



ContextVision

Årsredovisning
2024

Innehåll

Översikt

Om ContextVision	3
2024: Året i korthet	4
ContextVision – en strategisk investering	5
Vd-ord	6
Case: Data Quality	8
Marknadstrender och våra responser	9
Affärsstrategi	11
Affärsmodell	13
Hållbar hälsovård	22

Årsredovisning

Förvaltningsberättelse	28
Risker och osäkerhetsfaktorer	31
Femårsöversikt	32
Bolagsstyrningsrapport	35
Styrelse	38
Ledningsgrupp	39
Aktien	40
Finansiella rapporter	42
Noter	48
Revisionsberättelse	60
Ordlista	63
Finansiell kalender och årsstämma	64

Finansiell kalender 2025

Årsstämma hålls 13 maj
2025 kl. 13.00 i bolagets
lokaler på Gamla Brogatan 26,
Stockholm.

Delårsrapport Q1 — 07 maj
Delårsrapport Q2 — 26 augusti
Delårsrapport Q3 — 06 november
Bokslutskommuniké — 19 februari,
2026

Kontaktperson för investerare:

Richard Hallström, Chief Financial Officer
richard.hallstrom@contextvision.com

ContextVision:

Världsledande bildkvalitet för bättre sjukvård

Vår vision

Möjliggör vårdens transformation.

Vårt syfte

Leverera diagnostisk kvalitet bortom det synliga genom visualisering och kvantifiering för medicinsk bildbehandling.

ContextVision är ett ledande mjukvaruföretag med specialistkompetens inom bildanalys och artificiell intelligens, med huvudkontor i Stockholm och grundat 1983. Vi är dedikerade till att leverera bildkvalitet i världsklass och är en betrodd partner till några av världens främsta tillverkare (OEM) av ultraljuds-, röntgen- och MR-utrustning.

Med ett team på över 40 medarbetare, där mer än hälften arbetar inom forskning och utveckling, driver vi innovation för att framtids-säkra vår verksamhet. Vi har nyligen inlett en strategisk satsning på medicinsk bilddatakvalitet. Det innebär utveckling av organspecifik ultraljudsanalys som möjliggör högre precision och enklare tolkning genom mätbara data, samtidigt som det minskar beroendet av specialistkompetens. Genom att göra bilddiagnostik mer tillgänglig för mindre erfarna användare nära patienten bidrar vi till att möta de växande utmaningarna kopplade till kroniska sjukdomar inom överbelastade vårdssystem, där efterfrågan på bilddiagnostik ökar snabbare än tillgången på specialister. Vi samarbetar med ledande akademiska institutioner och företag för att utveckla banbrytande lösningar inom området.

ContextVision har en global närvaro med lokal representation i USA, Japan, Kina och Sydkorea, ett uttryck för vårt engagemang att erbjuda service i världsklass genom vårt kunniga team. Bolaget har varit noterat på Oslobörsen sedan 1997.

En nyckelkomponent i värdekedjan för medicinsk bild

Vårdgivare över hela världen står inför samma utmaning, som ContextVision hjälper till att lösa: att utöka patientvården utifrån begränsade resurser. Vi kombinerar intelligent teknologi med klinisk expertis för att förbättra både vården och resultaten för fler människor globalt.

ContextVision



Partnerskap

Avtalsupprättande

Ultraljudstillverkare (OEM) definierar sina specifika krav på bildkvalitet för medicinsk utrustning.

Anpassning

Mjukvaruintegration

ContextVisions mjukvara anpassas och utformas efter kundernas behov för senare integrering i deras system.
Stark marknadsposition inom ultraljud, röntgen och MR.

Tillverkning

Ultraljud/ Röntgen/ MR-system

Den medicinska bildutrustningen tillverkas och en licensnyckel utfärdas för varje system.

Sjukhus/klinik

Installation

Utrustningen tas i bruk på sjukhus eller klinik.

Patient

Medicinsk undersökning

Ultraljud-, röntgen och MR bildundersökningar genomförs.

Kliniker/läkare

Bildanalys & Diagnostik

Klinikern tar emot bilderna för analys, diagnos och beslut om behandling.

Över
40 års
erfarenhet

Marknadsledare
som levererar till
majoriteten av de
främsta tillverkarna

Används i
450 000
system

Påverkar
275 miljoner
patienter
varje månad

2024: Ett år av innovation

ContextVision har förberett sig för expansion inom både Image Quality och Data Quality för att lägga grunden för framtida tillväxt. Vi har stärkt organisationen inför kommande produktlanseringar inom bildkvalitet, en nyckelfaktor för att skala upp verksamheten. Dessutom har vi tecknat avtal med nya kunder i både Asien och Nordamerika, vilket ger oss god potential att utöka vår marknadsnärvaro. ContextVision har också fortsatt sina strategiska investeringar för att etablera sig på en ny marknad, med fokus på att utveckla organspecifika applikationer och ta ytterligare steg i sin utvecklingsplan.



För att säkerställa en hållbar arbetsplats genomför vi regelbundet utvärderingar av våra medarbetares arbetsbelastning, engagemang och välmående genom Employee Net Promoter Score (eNPS). Vi är stolta över att vårt eNPS-resultat 2024 var 46 (motsvarande index för alla företag är 12), med en total svarsfrekvens på 90 %. Områden som särskilt utmärkte sig var laganda och ledarskap. Läs mer på sida 26.



ContextVision firade 25 år av partnerskap med en av våra kunder, vilket belyser vårt engagemang för långsiktiga relationer. Strategiska partnerskap med OEM-tillverkare är avgörande för att utöka vår marknadsnärvaro och driva innovation. Det gör att vi kan leva upp till branschens behov av högkvalitativa bildlösningar som förbättrar diagnostisk pricksäkerhet. Totalt har vi besökt femton av våra kunder under året.

På flera viktiga branschkonferenser träffade ContextVision framstående vårdgivare, forskare och OEMs, bland annat på European Society of Radiology-kongressen (ECR) i Wien i mars 2024, CMEF-konferensen i Shanghai i april 2024 och MEDICA i Dusseldorf i november 2024. På RSNA, Radiological Society of North Americas kongress i Chicago i december 2024, lanserades nya förbättrade produkter inom ultraljud och röntgen.



Under 2024 byggde ContextVision ett dedikerat team för att expandera inom Data Quality, med Amer-el Kerdi som leder programmet från USA. Teamet fokuserar på att starta en klinisk utvärdering för att utveckla innovativa lösningar för organspecifik diagnostik, med fetma-associerad leversjukdom (Metabolic Dysfunction-Associated Liver Disease, MASLD) som första tillämpningsområde. En central del av detta arbete är att utveckla multiparametriska biomarkörer för tidig screening och stadiindelning av leversjukdomar. Denna satsning har potential att revolutionera tidig diagnostik och avsevärt förbättra patientutfall.

ContextVision – Stark historik och stora tillväxtmöjligheter

Att investera i ContextVision innebär en investering i ett finansiellt stabilt bolag med en tydlig strategi för expansion och tillväxt. ContextVision bidrar till att utveckla innovativa vårdlösningar som formar framtidens hälso- och sjukvård.

Global marknadsledare

ContextVision har byggt sin marknadsledande position genom långvariga partnerskap och samarbetar idag med åtta av de tio största tillverkarna av ultraljudssystem. Dessa samarbeten, som i vissa fall sträcker sig över flera decennier, understryker vår förmåga att leverera högkvalitativa bildbehandlingslösningar med konsekvent precision. Vår expertis inom skräddarsydda bildlösningar stärker kundlojaliteten och vår konkurrenskraft, vilket skapar långsiktig och hållbar tillväxt.

Stark finansiell ställning

ContextVision har ingen extern belåning, en stark nettokassa, positivt kassaflöde och attraktiva marginaler, vilket är tydliga bevis på vår finansiella stabilitet. Med konsekvent lönsamhet och långsiktig tillväxt ger denna stabilitet oss möjlighet att fortsätta investera i innovation och marknadsexpansion.

Tydlig tillväxtpotential

ContextVision har genom åren levererat en stabil tillväxt och har ofta överträffat den globala marknaden inom nyckelsegment. Detta visar vår förmåga att anpassa oss och expandera till nya områden, såsom Data Quality. Genom att utnyttja kundinsikter och driva teknikutveckling fortsätter vi att förfinas vårt erbjudande och bredda vår verksamhet, vilket positionerar oss som en strategisk och framtidsfokuserad investeringsmöjlighet.

Påverkar 275 miljoner patienter varje månad

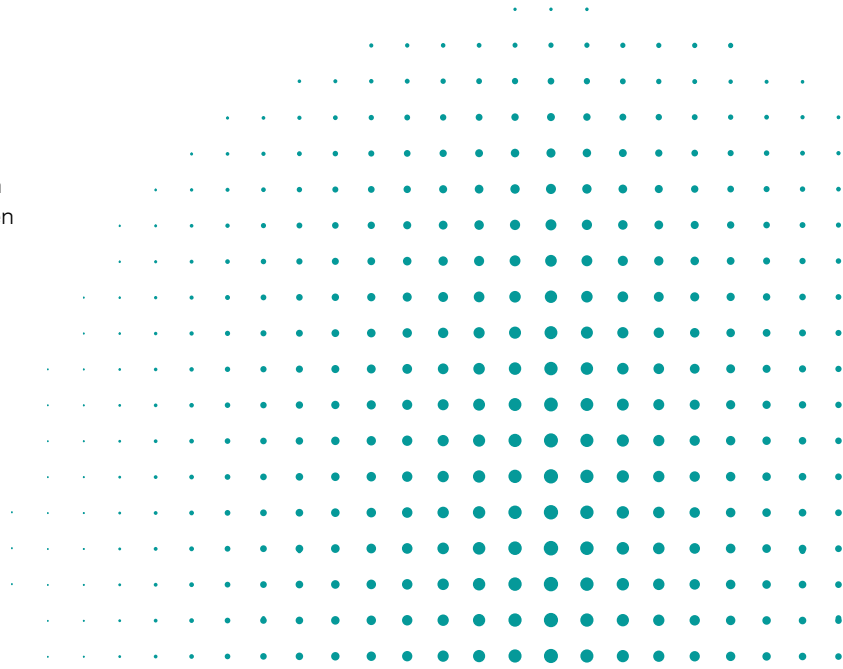
Mer än 275 miljoner patienter världen över får varje månad ta del av våra lösningar vid medicinska undersökningar, där kliniker använder vår teknologi för att förbättra diagnostisk pricksäkerhet och effektivitet. Att investera i ContextVision innebär både hållbar tillväxt och möjligheten att förändra den globala sjukvården.

Innovation finns i vårt DNA

Vår framgång bygger på mer än fyra decennier av expertis inom medicinsk bildbehandling. På ContextVision använder vi AI för att förbättra bildkvalitet och pricksäkerhet, där vi kombinerar klinisk expertis med fysiologiska insikter för att driva innovation. Genom akademiska samarbeten, inklusive Wallenbergstiftelsens WASP-forskningsprogram vid Linköpings universitet och ett nytt partnerskap med University of Washington, strävar vi efter att förbli ledande inom utvecklingen av bildteknologi.

Bildbehandling i världsklass

Vi erbjuder skräddarsydda bildbehandlingslösningar som sömlöst integreras i kundernas arbetsflöden, vilket skapar långsiktiga partnerskap och stark kundlojalitet. Vår förmåga att leverera exceptionell bildkvalitet och möta specifika kundbehov gör det möjligt för oss att bibehålla starka relationer, stärka vår marknadsposition och driva fortsatt tillväxt.



Vi formar framtidens medicinska bildbehandling

När vi nu lägger 2024 bakom oss vill jag ta ett ögonblick för att reflektera över de milstolpar vi har nått, de utmaningar vi har navigerat och de möjligheter som ligger framför oss. Detta år har varit en transformativ period för ContextVision, präglad av strategiska framsteg, fortsatta investeringar i innovation och ett marknadslandskap i förändring.

Under 2024 levererade vi ett stabilt finansiellt resultat trots en dynamisk marknadsmiljö. Nettoomsättningen för året uppgick till 130,7 MSEK (132,2), påverkat av förändrade marknadsförutsättningar. Samtidigt bibehöll vi en stark justerad EBITDA på 45,8 MSEK (50,0) och ett rörelseresultat på 29,8 MSEK (40,0), vilket understryker vårt fokus på att balansera tillväxtinvesteringar med finansiell disciplin.

En av årets finansiella höjdpunkter var våra fortsatta investeringar inom Point-of-Care-ultraljud (POCUS), ett område med stor potential för långsiktig tillväxt. Dessa investeringar, som totalt uppgick till 7,1 MSEK, användes strategiskt för att lägga grunden för vår nästa generations produktportfölj inom Data Quality. Vi genomförde också ett återköpserbjudande av egna aktier om 8,1 NOK, motsvarande 7,9 MSEK, vilket understryker vår starka finansiella ställning och framtidstro.

Att driva utvecklingen inom Image- och Data Quality

Under 2024 fortsatte vi att driva innovation inom Image Quality, stärka våra relationer med nyckelkunder och utveckla vårt erbjudande av professionella tjänster. Vårt deltagande på RSNA i Chicago bekräftade branschens ökande fokus på kvantifiering och AI-drivna lösningar, vilket stärker vår strategiska inriktning mot Data Quality.

Samtidigt tog vårt arbete inom Data Quality viktiga steg framåt. Vi genomför nu tester, mätningar och experiment för att validera vår strategi, och efter årsskiftet nådde vi en betydande milstolpe genom att ingå ett partnerskap med University of Washington. Samarbetet syftar till att utveckla AI-baserade lösningar för organspecifik bildbehandling, med målet att skapa digitala biomarkörer för tidig sjukdomsdetektion och uppföljning av fettlever. För att driva projektet vidare har vi även knutit University of Waterloo och InPhase AS till oss som partners, vilket tillför ytterligare expertis och stöd.

Strategiska partnerskap och marknadspositionering

Vårt åtagande att bygga strategiska partnerskap har fortsatt att vara en central del av vår tillväxtstrategi. Under året har vi fört avancerade diskussioner med nyckelkunder, inklusive OEMs, om nya möjligheter för gemensamma utvecklingsprojekt och samarbeten. Dessa initiativ är avgörande för att våra teknologier även framöver ska vara djupt integrerade i ekosystemet för medicinsk bildbehandling. ▶



När vi nu kliver in i 2025 är våra strategiska prioriteringar tydliga. Vi fortsätter att driva innovation inom Image- och Data Quality genom att tänja gränser, stärka nyckelpartnerskap, utöka vår närvaro inom AI-drivna diagnostiklösningar och optimera vår tillväxtstrategi för att stödja en hållbar och lönsam utveckling.

Vi har också arbetat nära våra kunder för att stärka vårt erbjudande av professionella tjänster och bli en ännu mer integrerad del av hela kedjan för realtidsbildbehandling. Detta arbete har fördjupat våra kundrelationer och kommer framöver att bidra till att öka vår andel av kundernas investeringar, vilket ytterligare stärker vår marknadsposition.

Framåtblick - en vision för 2025 och framåt

När vi nu kliver in i 2025 är våra strategiska prioriteringar tydliga. Vi fortsätter att driva innovation inom Image- och Data Quality genom att tänja gränser, stärka nyckelpartnerskap, utöka vår närvaro inom AI-drivna diagnostiklösningar och optimera vår tillväxtstrategi för att stödja en hållbar och lönsam utveckling.

Året 2024 har präglats av strategisk genomförandekraft och förändring. Jag vill rikta ett varmt tack till vårt team, våra kunder, partners och aktieägare för ert förtroende, ert

engagemang och ert samarbete. Er insats har varit avgörande för ContextVisions utveckling, och jag ser fram emot de möjligheter som ligger framför oss.

Med en stark grund, en tydlig vision och ett konsekvent fokus på kvalitet och excellens står vi väl rustade att driva nästa fas av vår tillväxt. Jag ser med stor tillförsikt fram emot vad vi tillsammans kan åstadkomma under 2025.

Varma hälsningar,



Dr. Dr. Gerald Pöttsch

Verkställande direktör, ContextVision

Case: **Innovationssatsning** för att förbättra diagnostik av leversjukdomar

I slutet av 2023 lanserade ContextVision en ambitiös strategisk satsning för att expandera bortom sin kärnexpertis inom bildkvalitet och ta steget in i det snabbväxande området för datakvalitet. Detta nya fokus ligger på AI-baserade lösningar som kan tolka organspecifika bilddata, med det yttersta målet att möjliggöra tidig upptäckt och övervakning av sjukdomar. Denna satsning har potential att forma en ny produktlinje för ContextVision och positionerar oss i framkant av precisionsdiagnostik.

/// Amer El-Kerdi, Head of Point-of-Care Ultrasound:

När vi beslutade att expandera inom Data Quality visste vi att externa samarbeten skulle vara nödvändiga för att komplettera vår expertis inom bildanalys. Därför var vårt första steg att identifiera universitet, forskningsjukhus, bildlab, OEM-tillverkare och till och med konkurrenter som kunde stärka vår förmåga att generera idéer och utveckla nya produkter. Genom att kombinera vår avancerade AI-teknologi inom medicinsk bildbehandling med extern klinisk och forskningskompetens, är vi övertygade om att vi kan göra en betydande skillnad inom diagnostik av leversjukdomar.

En viktig milstolpe i denna resa var partnerskapet i början av 2025 med University of Washington (Seattle, WA), en globalt erkänd institution för medicinsk och vetenskaplig forskning. University of Washington Medical Center tillför avancerad klinisk expertis och djupgående kunskap inom diagnostisk forskning till detta samarbete. Tillsammans strävar vi efter att revolutionera den tidiga upptäckten och stadieindelningen av metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease (MASLD), en allvarlig leversjukdom som påverkar hundratals miljoner människor världen över.

Vårt främsta mål med detta samarbete är att utveckla en multiparametrisk biomarkör som möjliggör tidig och exakt upptäckt av MASLD. Genom att kombinera kliniska data med AI-driven analys vill vi ge vårdgivare ett verktyg för screening och stadieindelning av leversjukdom med hög precision. Detta kan avsevärt förbättra patientutfall genom att identifiera sjukdomen i ett tidigare och reversibelt skede. Vidare lägger utvecklingen av denna biomarkör grunden för att utforska digitala biomarkörer inom andra organområden, vilket banar väg för en omfattande uppsättning diagnostiska lösningar i framtiden.

Vi har satt upp ambitiösa mål för projektet. De första milstolparna har redan uppnåtts, inklusive identifiering av ytterligare forsknings- och kommersiella partners för att stödja denna satsning. Fokus ligger nu på att förhandla partnerskapsavtal samt att etablera det kliniska utvecklingsprogrammet vid University of Washington för att samla in högkvalitativa kliniska, bild- och laboratedata.

Till 2026 räknar vi med att slutföra den inledande fasen av dataanalys, vilket kommer att föra oss närmare en fungerande biomarkörprototyp.

Vi har dessutom inlett ett partnerskap med University of Waterloo för att stärka vår tekniska och kliniska expertis inom ultraljud, samt med InPhase Solutions för specialiserat stöd inom ultraljudsteknologi.

Möjligheten att förbättra patienters liv genom att ge kliniker verktyg för tidigare och mer träffsäkra diagnoser är en stark drivkraft. Detta kommer att bidra till att förenkla patientresan genom mer riktad klinisk vård och kan potentiellt ha en positiv inverkan på de totala sjukvårdskostnaderna. Om allt går enligt plan kan Data Quality snart bli ett av det största och mest betydelsefulla områdena inom vår verksamhet, vilket positionerar ContextVision i framkant av medicinsk innovation. **///**

Dr. Amer EL-Kerdi,
Head of Point-of-Care
Ultrasound



Marknadstrender och ContextVisions svar

Medicinsk bildbehandling utvecklas i snabb takt med AI-integration, bättre uppkoppling och en växande efterfrågan på skräddarsydda bildlösningar. Behovet av att hantera kroniska sjukdomar, tillsammans med ökad global efterfrågan på bilddiagnostik och brist på vårdpersonal, driver fram nya, mer effektiva och lättillgängliga lösningar för att möta vårdens utmaningar.

Teknologiska framsteg inom AI och uppkoppling

Trend: AI och maskininlärning revolutionerar diagnostik genom realtidsbearbetning, vilket gör medicinsk bildteknologi både mer tillgänglig och kostnadseffektiv. Förbättrad uppkoppling via molntjänster möjliggör flexibla bildlösningar och utökar tillgången till högkvalitativ vård i olika miljöer. Tack vare framsteg inom grafikprocessorer (GPU:er) och inbyggda system kan bildbehandling ske sömlöst mellan enheter och molnbaserade lösningar. Detta öppnar upp för en rad tillämpningar – från omedelbar bildanalys till avancerad bearbetning av stora data-mängder. Samtidigt ökar det regulatoriska

trycket, med nya regelverk som AI Act, Cybersecurity Act och Cyber Resilience Act i EU samt motsvarande initiativ i USA.

ContextVisions svar: För att ligga steget före fortsätter ContextVision att utveckla AI-drivna bildbehandlingsteknologier och flexibla lösningar som Rivent® Mobile – anpassade för branschens behov av portabla och intelligenta bildbehandlingssystem. Vi använder AI för att optimera bildkvalitet och säkerställa hög precision i diagnostiken, genom att kombinera avancerad signalbehandling med insikter om fysiologiska faktorer. Parallellt håller vi oss i framkant av regulatoriska krav inom AI och cybersäkerhet för att garantera trygga och effektiva lösningar. Dessutom driver vi innovation inom datakvalitet, där AI-baserade insikter banar väg för tidigare upptäckt och bättre övervakning av sjukdomar.

Stigande efterfrågan på skräddarsydd och högkvalitativ bildbehandling

Trend: Behovet av anpassade bildbehandlingslösningar ökar stadigt, drivet av efterfrågan på unika funktioner och hög bildkvalitet. Framsteg inom maskininlärning öppnar upp för mer avancerad mjukvara som möjliggör realtidsbaserad och precis bildbehandling. Samtidigt utvecklar tillverkare av grafikprocessorer (GPU:er) optimerade kretsar, såsom tensor kärnor och energieffektiva funktioner, för att hantera allt mer komplexa algoritmer. I takt med att bildbehandlingsteknologin blir mer sofistikerad krävs även bättre integration mellan mjukvara, kraftfull hårdvara och AI-drivna lösningar.

Dessutom hämtas inspiration från andra branscher inom bildbehandling, vilket driver innovation och utveckling inom medicinsk bildteknologi.

ContextVisions svar: Våra flexibla och intelligenta algoritmer gör det möjligt att skräddarsy både systeminställningar och bildkvalitet. Med vår långa erfarenhet inom medicinsk bildbehandling utvecklas vi från en teknikleverantör till en nära samarbetspartner inom forskning och utveckling. Genom att löpande integrera den senaste mjukvaran säkerställer vi att våra lösningar är innovativa och möter branschens skiftande behov. I linje med vår tillväxtstrategi fokuserar vi på att optimera hela bildkedjan och undersöker hur AI kan tillämpas i alla steg av bildbehandlingsprocessen – från signalinsamling och bearbetning till analys. Justerbarhet och skräddarsydda lösningar är fortsatt avgörande för att möta våra kunders krav på både prestanda och visuell kvalitet. För mer information om vårt arbetssätt, se sidorna 11-12.

Ökning av kroniska sjukdomar och behov av rutinundersökningar

Trend: Förskjutningen av världens fokus från akuta sjukdomar till att hantera kroniska tillstånd ökar behovet av bildbehandling som ett rutinmässigt undersökningsverktyg. Trenden drivs av en åldrande befolkning och en växande förekomst av kroniska sjukdomar, såsom metabola syndromrelaterade tillstånd. Dessa involverar ofta komplexa samsjukligheter och kräver frekventa, icke-invasiva undersökningar för en effektiv, långsiktig hantering.

ContextVisions svar: ContextVision möter denna trend genom att vidareutveckla våra bildbehandlingslösningar inom området datakvalitet för att stödja hanteringen av kroniska sjukdomar. Vi strävar efter att ge OEM-kunder verktyg för effektiv, långsiktig patientvård. Vår framtida mjukvara har som mål att göra rutinmässiga undersökningar mer tillgängliga och effektiva inom primärvården, snarare än att de i huvudsak ska hanteras av specialister, vilket är fallet idag.

Globalt ökad efterfrågan på bildbehandling och vårdens utmaningar

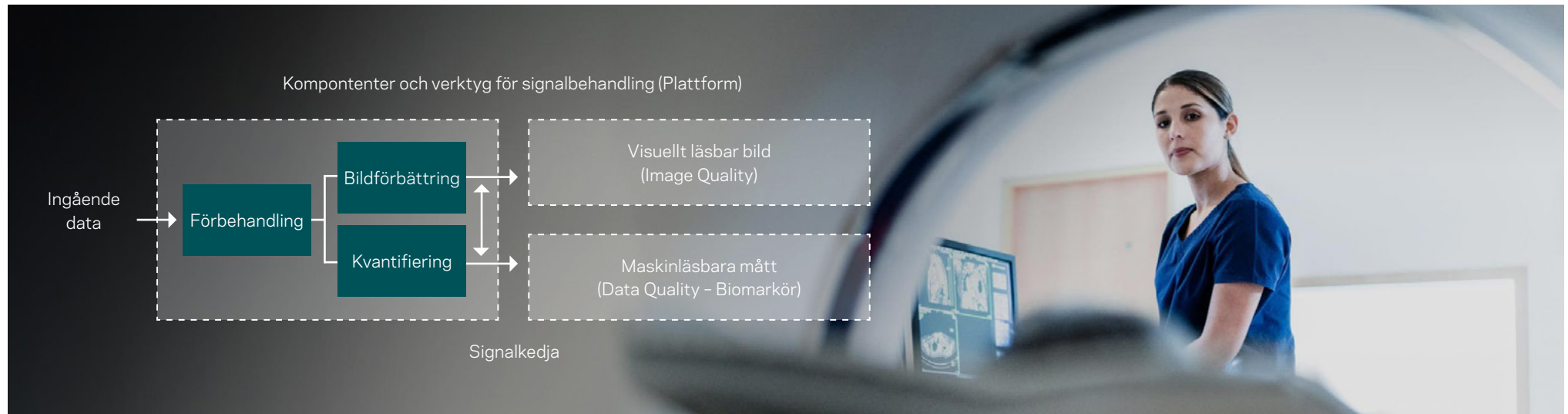
Trend: Efterfrågan på medicinsk bildbehandling ökar snabbt världen över. I industriländer växer marknaden med cirka 5 % årligen, medan tillväxttakten i utvecklingsländer ofta är ännu högre. Samtidigt råder det brist på utbildad vårdpersonal, vilket skapar stora utmaningar för sjukvårdssystemen och understryker behovet av mer effektiva och lättanvända bildbehandlingslösningar.

ContextVisions svar: Vår strategi är att erbjuda bildbehandlingslösningar som är tillgängliga, exakta och enkla att använda, för att bidra till att hantera personalbristen i vården. Vi arbetar aktivt för att utöka användningen av handhållna enheter och göra dem mer tillgängliga även för icke-specialister. Genom att förenkla diagnostiska processer kan vi på sikt förbättra effektiviteten inom vården och möjliggöra snabbare och mer tillförlitliga undersökningar.

Strategi

För att uppnå våra ambitiösa mål inom Image Quality och Data Quality har vi utvecklat en tydlig affärsstrategi - Agenda 2030. Denna strategi understryker vårt engagemang för innovation och tillväxt inom dessa kompletterande affärsområden, vilket skapar värde för kunder och öppnar nya spännande affärsmöjligheter. ContextVisions strategi vilar på tre huvudpelare: driva lönsam tillväxt inom Image Quality, skapa nya affärsmöjligheter inom Data Quality och utvärdera möjligheter till förvärv och partnerskap (M&A).

	Output	Applikation	Klinisk slutanvändare	USP	Affärsmodell	Tillväxtsstrategi
Image Quality	Mänsklig tolkning Visuell bild för diagnostik och vägledning	Alla organ & andra strukturer	Radiolog/ Ultraljudsspecialist	Förbättrad visuell tolkning, lägre dos (XR), förbättrat arbetsflöde	Installationsbaserad: Licenser/NRE/ Tjänster Långa livscykler - upp till 10 år	Expanderad portfölj till nya och befintliga marknadssegment Utökad kundbas
Data Quality	Maskinläsbar kvantitativ analys Beslutsstöd för diagnostik och/eller companion diagnostics	Organspecifik	Primärvård/ Specialist och radiolog	Ytterligare mätbara insikter för kliniskt beslutsfattande	Installations- och användningsbaserad: Licenser/NRE/Tjänster Prenumeration/ användarvolym (betalning per användning) Långa livscykler - upp till 10 år	Ny portfölj till befintliga kunder Nya marknadssegment och kundmålgrupper



1. Driva lönsam tillväxt inom Image Quality

Vårt mål är att expandera Image Quality-verksamheten genom att optimera hela bildkedjan, och därmed gå bortom traditionella efterbehandlingsmetoder. Med vår expertis inom bildkvalitet kommer vi att utveckla bredare och mer innovativa lösningar för att möta kundernas behov i olika steg av bildhanteringsprocessen. Detta inkluderar att utnyttja justerbarhet genom ett grafiskt användargränssnitt (GUI) som gör det möjligt för kunder att finjustera bildbehandlingen själva. Dessutom kommer vi att gå från en standardiserad modell till en mer tjänsteinriktad lösning där vi skräddarsyr erbjudanden utifrån kundernas prestanda- och visuella preferenser. Genom att implementera en marknadsdriven värdeproposition siktar vi på att möta behoven hos olika kundsegment, öka vår marknadsandel och driva intäktstillväxt.

2. Etablering inom Data Quality

Vi utnyttjar vår expertis inom signalbehandling för att expandera inom Data Quality, med start inom diagnostik av fettlever. Detta innebär att vi utvecklar produkter som levererar tillförlitliga mätningar av organspecifik data. På längre sikt är målet att bygga en skalbar ultraljudsplattform som integrerar signalbehandlingskomponenter för specifika organ och sjukdomar. För att stödja denna utveckling kommer vi att bredda vår portfölj genom att introducera digitala biomarkörer och lösningar för kliniskt beslutsstöd. Affärsmodellen kommer att utvecklas från installationsbaserade lösningar till licenser baserade på användning och användarvolym, vilket gör det möjligt för oss att nå nya vårdsegment. Vidare kommer vi att stärka vår FoU genom att integrera extern expertis, säkerställa kliniska data och bygga partnerskap för att utveckla och träna AI-modeller. Genom att allokera 10 % av den årliga nettoomsättningen till detta arbete siktar vi på att driva innovation, lansera skalbara diagnostiska lösningar och uppnå betydande intäktstillväxt.

3. Utvärdering av partnerskap och M&A-möjligheter

Vi utvärderar aktivt möjligheter att accelerera tillväxten genom partnerskap och riktade förvärv under de kommande åren. Genom samarbeten eller förvärv av mogna, lönsamma företag som kompletterar vår expertis inom signalbehandling, forskning & utveckling och försäljning, vill vi öka synergier och bredda våra möjligheter. En partnerskaps- och förvärvsstrategi inriktad på att integrera nya mjukvarukomponenter och funktioner i vår portfölj kommer att stärka vår konkurrenskraft, påskynda genomförandet av vår övergripande strategi, utöka vår marknadsnärvaro och förstärka vår position som en ledande aktör inom branschen.

Affärsmodell för långsiktig tillväxt

Vår affärsmodell bygger på långsiktiga partnerskap med OEM-tillverkare, där vi integrerar vår avancerade mjukvara för medicinsk bildbehandling i ultraljuds-, röntgen- och MR-produkter. Detta säkerställer stabila och förutsägbara intäkter samtidigt som vi utvecklar skräddarsydda lösningar anpassade efter marknadens behov – alltid med respekt för varje OEM:s specifikationer och konfidentialitet. Genom att kombinera samarbete och innovation skapar vi en hållbar tillväxtmodell där våra lösningar kontinuerligt utvecklas för att möta de ökande kraven på högkvalitativ bildbehandling.

Förutsägbara intäkter

Vår intäktsmodell är utformad för att bygga långsiktiga partnerskap och driva hållbar tillväxt. Licensintäkter utgör en betydande del av vår omsättning och är strukturerade för att spegla det värde vi levererar genom varje system våra kunder utvecklar. Eftersom modellen är volymbaserad och anpassad till medicinska bildbehandlingssystemens livscykel – som ofta sträcker sig upp till tio år – skapar den en hög grad av förutsägbarhet i intäkterna. Våra tio största kunder står för 77 % av våra totala intäkter, vilket understryker vikten av förtroende och långsiktiga relationer.

Utöver licensintäkterna satsar vi på att utöka våra tjänstebaserade intäkter genom implementering, uppgraderingar, produktsupport och projektledning. Vi breddar också vårt erbjudande med skräddarsydda professionella tjänster, inklusive rådgivning inom både kliniska och tekniska områden. Dessa tjänster stärker inte bara vår kärnverksamhet, utan fördjupar också våra kundrelationer genom att möta deras föränderliga behov.

Ultraljud står för den största delen av våra intäkter, följt av röntgen, tjänster och MR. Denna fördelning speglar vårt starka fokus på ultraljudslösningar, samtidigt som vi erbjuder ett brett utbud av andra bildbehandlingslösningar och professionella tjänster. Våra geografiska intäkter redovisas utifrån var våra kunder producerar sina produkter, snarare än var de slutligen säljs. Detta återspeglar våra kunders produktionsstruktur, även om det innebär begränsad insyn i de slutliga försäljningsregionerna.

En inblick i kundprojekt: från avtal till långsiktigt partnerskap



Avtalsupprättande >

3 månader för att upprätta avtal

Det första steget, kallat proof-of-concept, handlar vanligtvis om att definiera projektets omfattning och skapa en go-to-market-plan för ett specifikt kundsystem. En central del i denna fas är en noggrann granskning av bildkvaliteten, kompletterad med en omfattande utvärdering av prestanda, funktionalitet och operativa metoder



Implementeringsfas >

3 till 6 månader av optimering av bildkvalitet

OEM ansvarar för klinisk validering och regulatoriska godkännanden, vilket tar 6 till 12 månader.

När avtalet är på plats tar vårt serviceteam över och leder implementeringsprojektet i nära samarbete med OEM-kunden. Vi säkerställer att den nödvändiga bildkvaliteten levereras snabbt och enligt specifikation. Programvaran integreras via Software Development Kits (SDK), samtidigt som licensstrukturer etableras och anpassningssessioner genomförs. Denna process pågår vanligtvis under 3–6 månader, där kliniska experter från både OEM och ContextVision bidrar med sin specialistkunskap för att säkerställa klinisk relevans. Implementeringsfasen avslutas när det regulatoriska godkännandet erhållits, vilket kan ta upp till 12 månader.



Licensförsäljning och serviceavtal

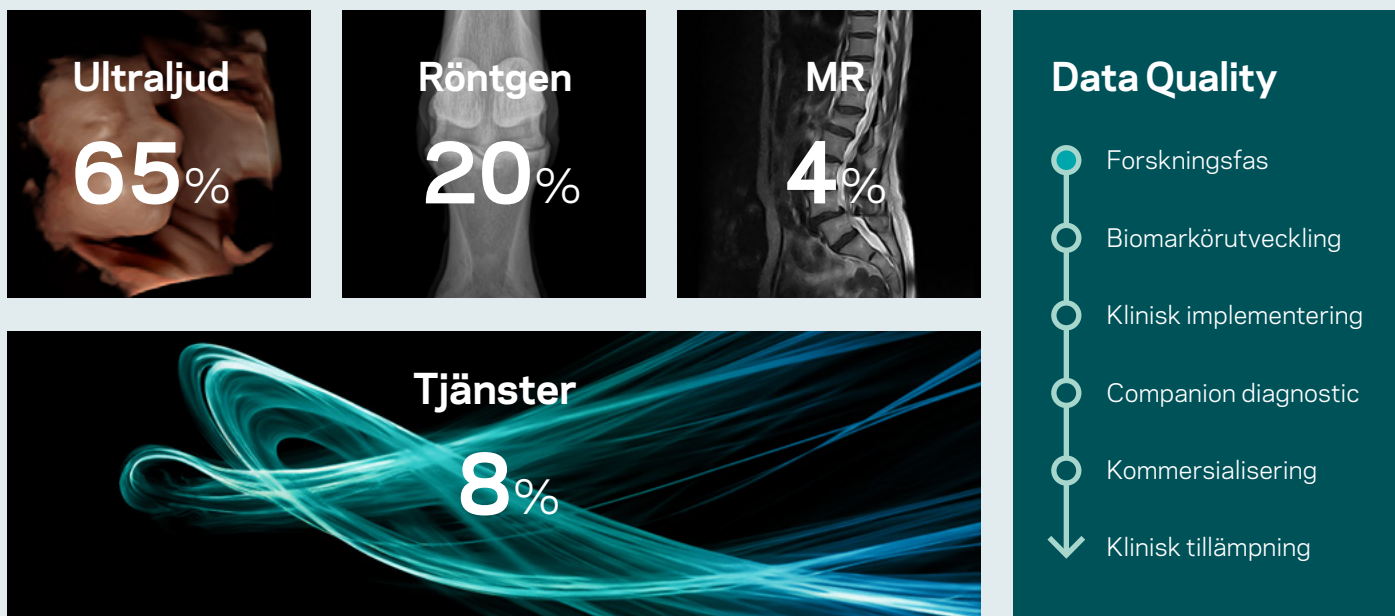
Upp till 10 år av licensförsäljning och serviceavtal.

När implementeringsprojektet är slutfört övergår OEM till marknadsfasen, där licenser levereras per beställning. För att möta förändrade behov erbjuder vi kontinuerlig support under hela systemets livscykel, med uppdateringar baserade på nya krav och marknadsfeedback.

Affärsöversikt

ContextVisions affärsmodell är diversifierad över flera nyckelområden, med fokus på bildkvalitet och relaterade tjänster. Ultraljud står för 65 % och Röntgen för 20 %, medan MR och Tjänster står för 4 % respektive 8 %. Affärsområdet Data Quality är fortfarande i forskningsfasen, men har potential att generera betydande intäkter i framtiden.

ContextVision



*Cirka 3 % av intäkterna kommer från IRV, CT och mammografi och är därför inte relaterade till de ovanstående produktsegmenten.



Ultraljud

ContextVision erbjuder avancerade bildbehandlingslösningar för ultraljud, utvecklade i nära samarbete med ultraljudstillverkare. Våra produkter möjliggör adaptiv, realtidsbaserad bildförbättring genom algoritmer som analyserar varje pixel eller voxel i sitt sammanhang, bildruta för bildruta. Dessa algoritmer är utformade för att förstärka kliniskt relevant information genom att lyfta fram viktiga detaljer och reducera brus och andra artefakter.

Våra lösningar stöder ett brett spektrum av ultraljudsapplikationer, från tvådimensionella (2D) bildsekvenser till mer avancerade tredimensionella (3D) volymer för exempelvis fosterdiagnostik och hjärtundersökningar.

Produkter är designade för att integreras smidigt i olika ultraljudssystem och applikationer, med möjlighet till anpassning för att möta specifika användarbehov.

Detta möjliggör en flexibel och skräddarsydd användarupplevelse, där inställningar för exempelvis bilddetaljer, brusreducering och vävnadsdifferentiering kan optimeras utifrån preferenser.

ContextVisions bildförbättringslösningar för ultraljudssystem är samlade i vår Rivent-plattform, som omfattar:

- **Rivent®** - Bildförbättring för 2D
- **Rivent® Plus** - Premiumprodukt för 2D-bildförbättring
- **Rivent® 3D** - Lösning för att förbättra bildkvaliteten i 3D-ultraljud
- **Rivent® Mobile** - 2D-bildförbättring anpassad för handhållna enheter

Affärs- och intäktsöversikt:

Ultraljud är fortsatt ContextVisions största affärsområde och står för 65 % av vår totala omsättning. Jämfört med föregående år har ultraljudssegmentet minskat något som andel av intäkterna, eftersom röntgenområdet har vuxit. Våra ultraljudslösningar spelar en central roll i diagnostik inom flera områden, inklusive radiologi, kardiologi, kvinnors hälsa, veterinärmedicin och det växande segmentet för Point-of-Care. Vår teknologi används i allt från större vagnbaserade system till handhållna enheter.

ContextVision är den ledande oberoende leverantören inom ultraljudsbildbehandling, en marknad som är en del av den globala ultraljudsindustrin värd 7,5 miljarder USD. Varje år säljs cirka 280 000 ultraljudssystem, och marknaden förväntas växa med 3,4 % årligen fram till 2028. Baserat på antalet sålda enheter uppskattar vi vår marknadsandel till över 20 % av den adresserbara marknaden

Vår starkaste närvaro finns inom radiologi och kvinnors hälsa, där vi erbjuder lösningar för allt från enklare system till avancerade premiumprodukter. Vi uppskattar vår marknadsandel till över 30 % inom radiologi och över 40 % inom kvinnors hälsa, med båda segmenten förväntade att växa med 3-4 % per år under de kommande åren.

Även Point-of-Care och specialtillämpningar är strategiskt viktiga för ContextVision. Dessa segment växer snabbast och har stor potential för framtiden.

Marknad:

Ultraljud är fortsatt ett kostnadseffektivt alternativ till andra bildbehandlingstekniker, med en ökande efterfrågan på avancerade funktioner, såsom AI-integration för att förbättra arbetsflöde och bildhantering. Trenden mot portabla diagnostikverktyg driver också en stark efterfrågan på handhållna ultraljudsenheter, där bildkvalitet är en av de viktigaste faktorerna vid val av utrustning. Samtidigt stimulerar statliga investeringar i sjukvårdsinfrastruktur, särskilt i regioner som Kina och Japan, moderniseringsinsatser inom medicinsk bildbehandling.

Det finns också ett växande intresse för hur ultraljud kan komplettera andra bildtekniker, exempelvis vid fusion scanning och kompletterande bröstscreening. Dessa faktorer bidrar till en bredare användning av ultraljudsteknik.

Dock har den globala ekonomin skapat utmaningar för ultraljudsmarknaden. Under 2023 och 2024 ledde kundernas försiktighet till försenade investeringar. När ekonomin återhämtar sig förväntas investeringarna ta fart igen under 2025, vilket kan driva ny tillväxt i marknaden.



Bildmodalitet	Marknadssegment	Adressbar OEM marknad (enheter/år)	CAGR '23-'28	COV position (% andel)
Ultraljud (Vagnbaserade, kompakta och handhållna system)	Radiologi	83 000	+3,7%	>30%
	Kardiologi	20 000	+3,9%	<15%
	Kvinnors hälsa	59 000	+3,1%	>40%
	Point of Care/Specialisttillämpningar	118 000	+5,5%	N/A
	TOTAL (7,5B miljarder USD):		280 000	+3,4%



Röntgen

Röntgenmarknaden är mångsidig, med olika typer av statiska och dynamiska bildsystem som används inom flera kliniska tillämpningar. Alla system använder joniserande strålning, vilket innebär risker för både patienter och personal. ALARA-principen (As Low As Reasonably Achievable) har en stark påverkan globalt för att minimera onödig strålningsexponering. Detta leder till lägre stråldoser, men kan samtidigt resultera i brusiga och lågkontrastbilder, vilket gör diagnostisering svår och tidskrävande. Bildförbättringsteknologier som förbättrar bildkvaliteten kan vara avgörande för att balansera låga stråldoser med behovet av högkvalitativa diagnostiska bilder.

ContextVisions produktplattform Altumira har funktioner för spridningskorrigering och förbättrar röntgenavbildning genom att möjliggöra minskad stråldos samtidigt som bildkvaliteten förbättras. Denna teknik hanterar den kritiska balansen mellan att minimera patientens strålningsexponering och säkerställa högkvalitativ diagnostik. Genom att effektivisera diagnostikprocessen bidrar tekniken till att förbättra patientvården.

Våra anpassningsbara bildförbättringslösningar är lämpliga för en bred uppsättning tillämpningar, från mobila patientnära undersökningar till komplexa Realtidsingrepp inom kardiologi. Lösningarna kan användas för alla anatomiska strukturer och projektioner inom både human- och veterinärmedicin.

Vår senaste uppdatering av Altumira, Smart Noise Reduction (NR), är ett banbrytande framsteg inom brusreducering för alla typer av röntgentillämpningar. Lösningen lanserades på Radiological Society of North America (RSNA)-konferensen i Chicago. Smart NR genererar diagnostiska bilder av hög kvalitet genom att effektivt reducera brus utan att kompromissa med anatomiska detaljer.

Denna metod stärker vår kontinuerliga utveckling och möjliggör stråldosreduktion samtidigt som enastående bildkvalitet bibehålls.

ContextVisions produkter för röntgenavbildning är samlade i Altumira-plattformen, som består av:

- **Altumira®** - Utformad för statiska tillämpningar
- **Altumira® Plus** - Utformad för dynamiska tillämpningar

Affärs- och intäktsöversikt:

Röntgen är vår näst största intäktskälla, och står för 20 % av den totala omsättningen, inklusive både statisk och dynamisk avbildning. Röntgensegmentet har vuxit under året och ökat sin andel av vår totala intäkt. Våra bildförbättringslösningar är mångsidiga och brett tillämpbara, med en stark närvaro inom veterinärmedicin på vissa geografiska marknader. Vi ser att fler röntgentillverkare utvecklar egna bildförbättringslösningar, särskilt för premiumsegmentet, som svar på marknadens krav. Dock är många öppna för externa lösningar inom andra segment, vilket skapar värdefulla affärsmöjligheter för oss.

Den globala röntgenmarknaden värderas till 5,6 miljarder USD, med vår adresserbara marknad uppgående till cirka 100 000 enheter per år. Denna siffra förväntas växa med en genomsnittlig årlig tillväxttakt (CAGR) på 6,5 % fram till 2028. Vi uppskattar vår marknadsandel inom röntgenavbildning till strax under 10 % inom vårt adresserbara segment som oberoende leverantör av bildkvalitet. Inom veterinärmedicin har vi en marknadsledande position med cirka 20 % marknadsandel, medan vi inom allmän radiologi, interventionell radiologi, genomlysning och mobila C-bågar har en marknadsandel på under 5 %.

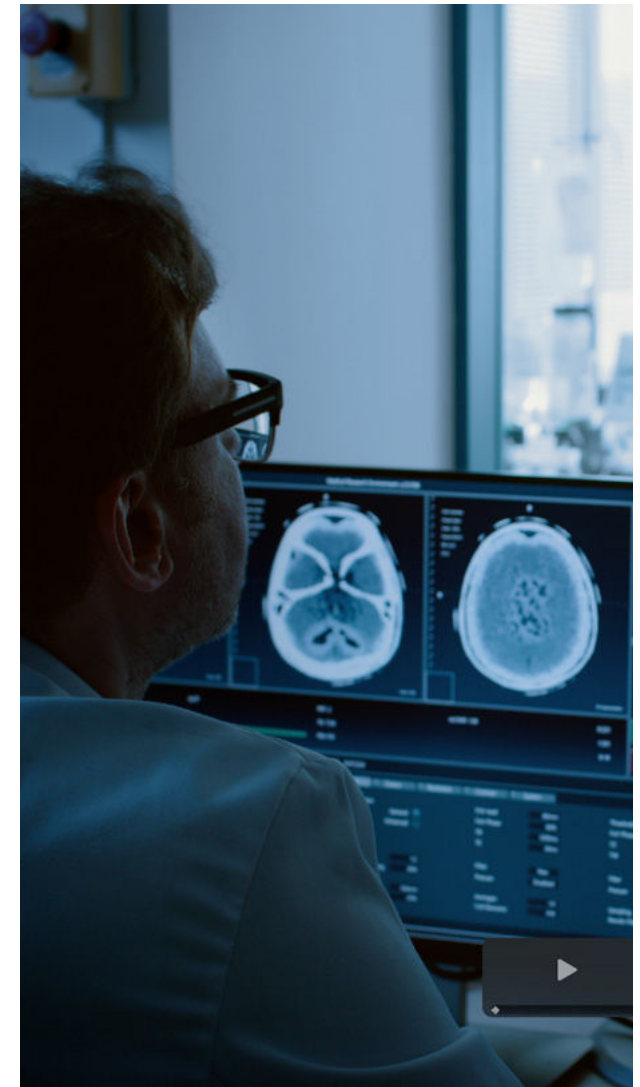
Bildkvalitet blir en allt viktigare differentieringsfaktor, då behovet av att minska stråldoser ökar. Samtidigt utgör tandvårdsmarknaden en outnyttjad affärsmöjlighet, och vi siktar på att etablera en närvaro inom detta segment i framtiden.

Marknad:

Marknaden för röntgen formas av flera nyckelfaktorer och utmaningar. På ena sidan har tillväxten av dynamiska detektorer främjats av ökade investeringar i hälso- och sjukvård, särskilt inom fluoroskopi, interventionell radiologi och kirurgiska röntgensystem. Den pågående digitaliseringen i tillväxtmarknader skapar nya affärsmöjligheter för röntgenlösningar, samtidigt som framsteg inom bildbehandlingsteknik, dosövervakning och brusreducering erbjuder betydande konkurrensfördelar – områden där ContextVision är specialiserade. Dessutom förstärker expansionen av bilddiagnostiska enheter till öppenvårdsmottagningar i utvecklade marknader efterfrågan ytterligare.

Marknaden står dock inför flera utmaningar, inklusive fortsatta brister i leveranskedjorna, vilket har lett till minskad produktionskapacitet och längre ledtider. Dessutom börjar mogna marknader närma sig mättnad, vilket skapar en förflyttning från nyförsäljning till ersättningsbehov snarare än köp av helt nya system.

Bildmodalitet	Marknadssegment	Adressbar OEMmarknad (enheter/år)	CAGR '23-'28	COV position (% andel)
Röntgen (Statisk, Dynamisk)	Allmän radiologi	20 000	+3,7%	Ej tillgänglig
	Interventionell radiologi	7 000	+5,6%	Ej tillgänglig
	Mobila C-bågar	4 000	+6,7%	Ej tillgänglig
	Veterinärmedicin	11 000	+9,4%	<20%
	Tandvård	68 000	+ 6,0%	Ej tillgänglig
	TOTALT (5,6 miljarder USD):		100 000	+6,5%





Magnetisk resonanstomografi (MR)

Bildkvaliteten i MR är starkt kopplad till magnetfältets styrka - ju högre fältstyrka, desto starkare signal och tydligare bilder. MR-system kategoriseras därför som låg- eller högfältssystem beroende på magnetstyrkan.

Lågfälts-MR har ofta utmaningar med bildkvalitet, såsom lägre signalbrusförhållande, sämre kontrast och begränsad upplösning. Högfälts-MR ger överlägsen bildkvalitet men innebär samtidigt en högre kostnad per undersökning. En av de största utmaningarna inom MR är att minska undersökningstiden för att förbättra patientupplevelsen, öka vårdens effektivitet och hantera fler patienter. Kortare undersökningstider kan dock påverka bildkvaliteten negativt, vilket skapar en balansgång mellan patientkomfort och diagnostisk noggrannhet.

ContextVisions lösning för MR-bildkvalitet erbjuder hög flexibilitet och möjliggör bildkvalitet i framkant, anpassad för olika magnetfältstyrkor och sekvenstyper. Vår teknologi stödjer MR-tillverkare genom att förbättra brusreducering, strukturdefinition och kontrastförstärkning, vilket ger ökad diagnostisk säkerhet och ett mer effektivt arbetsflöde.

ContextVisions lösning för MR-bildkvalitet:

- GOPView® MRI2Plus - Utformad för att möta de specifika kraven för varje tillämpning, sekvenstyp och undersökningsprotokoll.

Affärs- och intäktsöversikt:

MR utgör en mindre andel av våra intäkter och står för 4% av den totala omsättningen, med fokus på att förbättra bildkvaliteten inom magnetisk resonanstomografi. Idag är över 10 000 MR-system världen över beroende av ContextVisions bildbehandlingslösningar varje dag. Våra MR-licenser är aktiva under långa perioder, då systemen ofta har en livscykel på upp till 20 år.

Marknad:

Den globala MR-marknaden är värd cirka 3,4 miljarder USD, med en adresserbar marknad på omkring 4 000 enheter per år. Marknaden förväntas växa med en årlig tillväxttakt (CAGR) på 2,4 % fram till 2028, och vi uppskattar vår marknadsandel till strax under 5 % inom vårt adresserbara segment som oberoende leverantör av bildbehandling för MR. Vårt fokus på att förbättra bildkvaliteten i MR-undersökningar ligger i linje med den ökande efterfrågan på effektiva lågfältssystem.

Tjänster

Affärs- och intäktsöversikt:

Våra tjänster står för 8 % av vår totala omsättning och omfattar implementeringsprojekt, mjukvaruuppdateringar, uppgraderingar och produktsupport. Tjänsterna är utformade för att komplettera våra produkter genom att förbättra bildkvaliteten och kontinuerligt optimera kundupplevelsen i olika faser.

Vi ser en betydande tillväxtpotential inom tjänstesegmentet, både inom befintliga och nya produktområden. Vår strategi fokuserar på att öka andelen återkommande tjänsteintäkter och introducera nya professionella tjänster för att möta kundernas behov – både kliniska och tekniska – genom hela kundresan. Vår formaliserade tjänsteorganisation spelar en nyckelroll i att paketera och utveckla vårt erbjudande, och de resultat vi redan ser visar tydligt hur viktig denna satsning är för att driva intäktsökning och möta marknadens föränderliga behov.

Marknad:

Våren 2024 genomförde ContextVision en Customer Value Initiative för att få en djupare förståelse för det värde vi levererar till våra kunder och identifiera nya möjligheter till förbättring. Initiativet omfattade djupintervjuer med tio nyckelkunder i Europa, Asien och USA, där vi riktade in oss på beslutsfattare såsom ansvariga för bildkvalitet och produktchefer inom både ultraljud och röntgen.

Intervjuerna lyfte fram viktiga värden som ContextVision erbjuder idag, bland annat konkurrensfördelar genom förbättrad bildkvalitet, lyhördhet för kundernas behov och expertstöd inom olika specialtområden. Dessa insikter används nu för att vidareutveckla, paketera och utöka vårt tjänsteerbjudande.



Nytt affärsområde: Data Quality ultraljud



Affärsöversikt och utveckling:

ContextVisions satsning på Data Quality är ett betydande steg utöver vår etablerade expertis inom medicinsk bildkvalitet. Detta nya affärsområde, tidigare refererat till som POCUS, fokuserar på organspecifika tillämpningar som sträcker sig bortom traditionell bildförbättring. Genom att integrera AI-drivna insikter och multiparameterbaserade digitala biomarkörer möjliggör vi tidig upptäckt och uppföljning av sjukdomar.

Vår satsning på Data Quality-ultraljud riktar sig specifikt mot hanteringen av kroniska sjukdomar, med ett initialt fokus på leversjukdomar såsom metabol dysfunktionsassocierad steatotisk leversjukdom (MASLD), en diagnos där behovet av förbättrad diagnostik är stort.

I slutet av 2023 nådde ContextVision en viktig milstolpe genom att inleda ett partnerskap med University of Washington, en globalt erkänd ledare inom klinisk och diagnostisk forskning. Samarbetet syftar till att utveckla multiparameterbaserade biomarkörer för att stödja tidig diagnos och precis stadiindelning av MASLD. Genom att kombinera ContextVisions avancerade AI-teknologi med högkvalitativ klinisk data stärker vi inte bara vår teknologiska plattform utan även vår trovärdighet och potential att utveckla banbrytande lösningar inom kronisk sjukdomsdiagnostik.

För att driva innovation och stödja vår tillväxt har ContextVision avsatt en betydande del av nettoomsättningen till forskning och utveckling inom multiparameterbaserade biomarkörer för Data Quality-ultraljud. Denna investering understryker vårt engagemang för att utveckla organspecifik diagnostik, där vi börjar med leverhälsa och har en tydlig plan för expansion till andra områden. Vårt fokus på användaroberoende, intelligenta ultraljudslösningar banar väg för skalbara tillämpningar med stor potential inom diagnostik av olika kroniska sjukdomar.

Marknad:

ContextVisions satsning på Data Quality adresserar ett akut behov inom sjukvården: avancerade verktyg för hantering av kroniska sjukdomar som kan minska beroendet av specialistvård.

MASLD, en av de främsta orsakerna till leverrelaterade komplikationer, drabbar miljontals människor globalt och understryker behovet av tidiga och precisa diagnoslösningar. Enbart i Nordamerika lever 110 miljoner människor med kroniska sjukdomar, vilket medför sjukvårdskostnader på 800 miljarder USD. Detta skapar en betydande marknadspotential för teknologier som möjliggör tidig upptäckt, ökad effektivitet, bättre vårdresultat och minskad belastning på sjukvårdssystemet.

ContextVisions strategiska satsning på Data Quality är väl i linje med dessa behov. Genom att utveckla ett diagnostiskt verktyg anpassat för primärvården syftar vi till att minska behovet av specialisttolkning och påskynda insatser. Vår lösning möter också den ökande efterfrågan från tillverkare på standardisering och kvantifiering inom diagnostik.

På sikt utgör Data Quality-ultraljud en avgörande tillväxtmöjlighet för ContextVision, med potential att positionera företaget som en ledande aktör inom datadriven diagnostik. Våra lösningar erbjuder kraftfulla verktyg som kan förändra hanteringen av kroniska sjukdomar och möta den växande efterfrågan på tillgänglig, högkvalitativ diagnostik.

Hållbar hälsovård: snabb och pålitlig diagnostik för fler människor

Med en åldrande befolkning som väntas fördubblas till 2050 och kroniska tillstånd på uppgång, har efterfrågan på tillgängliga, kostnadseffektiva sjukvårdslösningar aldrig varit större. ContextVision har åtagit sig att leverera banbrytande medicinsk bildkvalitet som möjliggör förbättrad diagnostik, i syfte att bidra till ett hållbart samhälle genom högkvalitativ sjukvård för fler människor. Detta förverkligas genom våra lösningar som påverkar över 275 miljoner patienter varje månad, över hela världen.



Vårt arbete med **FN:s globala mål** för hållbar utveckling

På ContextVision är vårt hållbarhetsfokus i linje med FN:s globala mål för hållbar utveckling, med inriktning på de globala utmaningar som vi står inför idag. Vårt arbete stödjer mål 3, 9, 10 och 13 – att överbrygga klyftor i sjukvårdens tillgänglighet och kvalitet, och säkerställa att alla, oavsett geografisk eller ekonomisk status, har tillgång till förstklassig sjukvård.

Vi följer ESG-ramverket för att säkerställa att våra åtgärder och riktlinjer fokuserar på miljömässiga, sociala och styrningsrelaterade faktorer, vilket främjar ansvarsfullt företagsbeteende och långsiktig framgång.

Våra intressenter

ContextVisions hållbarhetsarbete är direkt kopplat till vår verksamhet, vilket skapar värde inte bara för våra kunder och ägare, utan även för våra medarbetare och i förlängningen för patienter och samhället i stort.



“Jag träffar upp till 30 patienter varje dag och jag vill ge dem bästa möjliga vård. Högkvalitativa bilder innehåller de svar jag behöver för korrekta diagnoser och individuellt anpassade behandlingar.”

Martin Jansson, radiolog Praktiktjänst, Stockholm Sverige



Miljö

På ContextVision är vi medvetna om vikten av att minska vår miljöpåverkan, både som individer och som företag.

- **Energieffektivitet** och 100 % fossilfri el på vårt Stockholmskontor.
- **Hållbar resepolicy:** Den stora majoriteten av resor inom Sverige sker med tåg, i linje med vår strävan att minska koldioxidutsläpp.
- **Miljövänliga initiativ på kontoren:** Våra kontor återvinner papper, bioavfall, metall, plast, batterier och lampor, samt använder LED-belysning för att spara energi.
- **Återbruk:** Uttjänta kontormöbler och hårdvara lämnas till återbruk, vilket speglar vårt engagemang för minskar resuranvändning.



Mål 13: Bekämpa klimatförändringarna.
Vi har åtagit oss att kontinuerligt minska vårt miljövavtryck och söker aktivt innovativa lösningar för att minska koldioxidutsläpp.

Att minska vår negativa miljöpåverkan

Även om ContextVisions miljövavtryck som mjukvaruutvecklingsföretag är litet, strävar vi aktivt efter att förbättra vår energieffektivitet och minska våra koldioxidutsläpp. Vårt miljöengagemang är integrerat med vår drivkraft inom teknisk innovation. Ett exempel på detta är våra satsningar på att sänka stråldoserna vid röntgen, med bibehållen bildkvalitet. Utöver att öka patientsäkerheten minskar det vårt miljövavtryck, genom att spara på den energi och de resurser som krävs för diagnostiska processer. Vi anser att det alltid finns utrymme för förbättringar och strävar efter att minimera indirekta utsläpp relaterade till energiförbrukning. Vi är medvetna om att vår resa mot ett ökat miljöansvar är en pågående process, och vi är fast beslutna att ständigt utvärdera och förbättra vår energianvändning.

Med vårt huvudkontor i Sverige och en global räckvidd inom verksamhet och samarbeten är vi medvetna om vikten av att minimera vårt koldioxidavtryck. Våra centralt belägna kontor i Stockholm och Linköping gör det enkelt för medarbetare att ta sig till arbetsplatsen med kollektivtrafik. I enlighet med vår interna resepolicy sker de flesta resor inom landet med tåg, vilket minskar vårt reserelaterade koldioxidavtryck avsevärt. Vi har också utvecklat smartare sätt att arbeta för att minska affärsresor, där vi använder oss av digitala verktyg utan att gå miste om fördelarna med personliga möten.



Människor och samhälle

På ContextVision är vårt mål att erbjuda en positiv, innovativ miljö för våra anställda och partners, för att tillsammans kunna fortsätta vara en drivande kraft i att förbättra människors livskvalitet i samhället i stort.

- **En stark företagskultur:** På ContextVision värdesätter vi en multinationell arbetsstyrka och skapar en miljö som främjar lagarbete, samarbete och individuell självständighet.
- **En positiv arbetsmiljö:** År 2024, uppnådde vår Employee Net Promoter Score (eNPS) 46, vilket avsevärt överträffade genomsnittsindexet 12 för alla företag.
- **Proaktiv arbetsmiljöledning:** Vi ser kontinuerligt över vår arbetsmiljö enligt AFS 2001:1, med hjälp av vår interna skyddskommitté, samt erbjuder våra anställda hälsokontroller vartannat år – med nästa planerad till 2026 – som en del i vårt fokus på förebyggande hälsovård.
- **Anställdas friskvårdsbidrag:** Alla anställda erbjuds friskvårdsbidrag, vilket visar vårt engagemang för deras hälsa och välmående.



Mål 3: God hälsa och välbefinnande
Våra anställdas välbefinnande är kärnan i allt vi gör, och vi är engagerade i att skapa en meningsfull samhällspåverkan. Vi strävar efter att säkerställa att alla, oavsett plats eller ekonomiska förutsättningar, har tillgång till högkvalitativ sjukvård och avancerad diagnostik.



Mål 10: Minskad ojämlikhet
Vi är dedikerade till att skapa en inkluderande arbetsplats där varje individs unika egenskaper värdesätts och där möjligheter är tillgängliga för alla.

Vägleda av sex värderingar

Kundfokus:

Våra långvariga internationella kundrelationer bygger på förtroende och respekt. Vår framgång är beroende av att vi förstår våra kunders behov.

Resultatnriktning:

Vi prioriterar långsiktiga sunda affärer. Vi når våra mål genom att fokusera på kundleveranser. Transparens är av största vikt. Vi anpassar oss snabbt till nya omständigheter.

Mod:

Vi är stolta över vårt företag och våra produkter. Vi tror att allt är möjligt och är inte rädda för att testa nya idéer. Vi tar vara på de lärdomar vi får genom att ha modet att prova nya saker.

Innovation:

Innovation kräver inte bara ny teknik utan också nya perspektiv. Vi främjar tänkandets mångfald. Vi testar våra idéer med vetenskapliga metoder och är inte nöjda förrän vi vet varför något fungerar eller inte.

Lagarbete:

Vår framgång bygger på professionellt lagarbete. Vi har ett öppet sinne för olika synpunkter. Vi möter varandra med respekt, är konstruktiva och tror på konsensus.

Gemenskap:

Vår respekt för alla människor skapar en inkluderande stämning. Vi värdesätter att vi representerar olika kulturer och erfarenheter. Vi delar vår entusiasm och kunskap – och firar våra framgångar tillsammans.

Att värna om våra anställda och stärka vår samhällspåverkan

Våra medarbetare utgör hjärtat i vår verksamhet. Deras välbefinnande och en hälsosam arbetsmiljö är av yttersta vikt för oss. Vårt teams insatser sträcker sig bortom företaget och påverkar samhället genom utvecklingen av innovativa mjukvarulösningar.

På ContextVision förstår vi att kärnan i vår verksamhet ligger i den professionalism och kvalitet som våra anställda bidrar med. Att ha rätt kombination av färdigheter, kompetenser, erfarenheter och värderingar är avgörande för våra teammedlemmar.

Vi främjar en kultur av kontinuerlig utveckling och samarbete, med en balans mellan lagarbete och autonomi. Vi tror att tillit till våra medarbetare skapar kreativitet och nyfikenhet, och flyttar fram gränserna för innovation.



eNPS 2024
46
index 12*



En positiv arbetsmiljö

Vi är måna om att främja en arbetsmiljö och kultur som prioriterar hälsa och välbefinnande. Vårt mål är att bygga en arbetsplats där varje individ blir stimulerad, uppmuntrad och känner sig stöttad, trygg och respekterad.

Vi följer aktivt medarbetarnas arbetsbelastning och stödjer initiativ som främjar hälsa och välbefinnande, samtidigt som vi genomför teambuilding-aktiviteter för att stärka den sociala sammanhållningen. Oavsett om det handlar om AW-träffar, julmiddagar, firande av milstolpar eller andra sociala sammankomster, bidrar dessa stunder till en positiv och inkluderande arbetsmiljö och företagskultur.

I våra satsningar på långsiktigt välmående ingår att vara proaktiv och lyhörd för våra medarbetares behov. I vår arbetskultur är flexibilitet nyckeln till en hälsosam balans mellan arbete och privatliv.

För att säkerställa en hållbar arbetsplats mäter vi regelbundet våra medarbetares arbetsbelastning, engagemang och välbefinnande genom Employee Net Promoter Score (eNPS). Vi är stolta över att vår eNPS år 2024 var 46 (det genomsnittliga indexet för alla företag är 12), med en imponerande svarsfrekvens på 90 %. Detta höga eNPS-resultat är ett bevis på vår positiva arbetsmiljö, där vi särskilt utmärker oss inom Team Spirit och Leadership.

Hälsa och säkerhet

På ContextVision tror vi att ett välmående företag kännetecknas av välmående medarbetare. Vartannat år erbjuder vi samtliga anställda en omfattande hälsoundersökning. Dessutom utvärderar vi regelbundet medarbetarnas engagemang, arbetsbelastning och välbefinnande inom nio olika områden. Ett bevis på effektiviteten hos våra förebyggande hälsoåtgärder är vår påfallande låga sjukfrånvaro. En kultur som prioriterar medarbetarnas välbefinnande, inklusive psykisk och fysisk hälsa, säkerställer teamets motståndskraft och engagemang.

Vi arbetar kontinuerligt med vår arbetsmiljö i enlighet med AFS 2001:1, för att säkerställa en säker och hälsosam arbetsplats för alla anställda. Vår skyddskommitté följer systematiskt arbetsmiljön genom att identifiera risker, upprätta långsiktiga handlingsplaner och vidta omedelbara åtgärder vid behov. Kommittén genomför en årlig översyn som omfattar policyer och rutiner, kompetensutvärdering, uppföljning av medarbetarundersökningar, riskbedömning och incidentrapportering. Denna omfattande process säkerställer kontinuerliga förbättringar av vår hälsa och säkerhet.



Mångfald, jämlikhet och inkludering

Mångfald, jämlikhet och inkludering är en grundsten i vår verksamhet. Vi är noga med att alla som söker jobb hos oss – såväl interna som externa tjänster – ges lika möjligheter och bedöms på en rättvis grund.

Vårt team består av individer från många olika delar av världen. Denna mångfald är en av våra främsta styrkor, särskilt när det gäller att förstå och relatera till våra kunder och partners. Vi är stolta över vår förmåga att attrahera internationella talanger och är måna om att hjälpa dem att integreras i både organisationen och det svenska samhället. Vår multinationella prägel är inte bara ett bevis på vår inkluderande arbetsmiljö, den breddar också våra möjligheter och perspektiv och gör oss till ett starkare, mer mångsidigt företag.

”Genom att befinna sig i innovationens framkant inom hälso- och sjukvården kan ContextVision erbjuda sina anställda möjligheten att bidra till banbrytande framsteg som har en meningsfull inverkan på människors liv.”

Karin Lindbom, HR-ansvarig



Integritet

På ContextVision upprätthåller vi höga etiska standarder och transparens, vilket främjar ansvarsfull tillväxt och innovation med patientens bästa i fokus.

- **Uppförandekod:** Vår strävan efter ett etiskt affärsuppförande bygger på robusta policyer och åtgärder för att förhindra korruption och mutor.
- **Certifierat kvalitetssystem:** Vårt kvalitetssystem underhålls noggrant och är certifierat enligt EN ISO 13485:2016, vilket säkerställer att de högsta branschkraven efterlevs.
- **Vår GDPR-policy,** som är grundad i ett engagemang för personlig integritet, vägleder våra anställda i hantering av data för att skydda kunders och partners integritet och säkerhet.
- **Deltagande Cyberly-nätverket:** Sedan 2023, Har vi varit en aktiv medlem i Cyberly i Sverige, ett nätverk dedikerat till att stärka företags digitala motståndskraft.



Mål 9: Hållbar industri, innovationer och infrastruktur

Innovation är kärnan i vår mission och driver oss att uppnå vårt syfte. Den ger oss möjligheten att leverera banbrytande teknologi och leda framsteg som formar framtiden.

Att upprätthålla integritet och driva innovation

Vi är engagerade i att upprätthålla de högsta standarderna för integritet och etiska metoder, vilka är grundläggande för vår styrningsstruktur. Dessa vägledande principer formar vårt beslutsfattande och säkerställer att vår verksamhet inte bara växer, utan gör det på ett ansvarsfullt sätt. Vårt fokus på innovation är en central del av vår styrning och driver hållbar tillväxt och teknologiska framsteg.

I enlighet med gällande förordningar om medicintekniska produkter och andra relevanta standarder har ContextVision etablerat ett robust kvalitetssystem, certifierat enligt EN ISO 13485:2016, som säkerställer att de högsta branschkraven efterlevs. Våra kvalitetssäkringsprocesser är noggrant utformade för att förbättra produktsäkerheten och effektiviteten i alla skeden, från utveckling till eftermarknad.

Varje år genomgår vårt kvalitetsarbete noggranna bedömningar för att säkerställa efterlevnad av branschstandarder och regelverk. Både interna och externa certifieringsrevisioner hjälper oss att identifiera och åtgärda förbättringsområden.

Vi implementerar en omfattande kvalitetspolicy, underbyggd av detaljerade interna rutiner. Vårt postproduktmarknadsteam leds av vår kvalitetssäkringschef, och vi är medvetna om att varje medarbetare har en avgörande roll i upprätthållandet av vår kvalitetspolicy. Därför är vi fast beslutna att erbjuda omfattande utbildning och coaching för att främja en hög nivå av kvalitetsmedvetenhet och expertis i hela vårt team. Att förstå och möta våra kunders behov är avgörande, och vi värdesätter det förtroende och den respekt som har byggts upp genom våra långvariga internationella kundrelationer. Vårt fokus ligger fortsatt på att leverera exceptionell kvalitet och upprätthålla långsiktiga, hållbara affärsrelationer.



Vår Uppförandekod

ContextVisions Uppförandekod bygger på att främja etiskt beteende, integritet, förtroende och ansvar. Vi följer strikt konkurrenslagar, miljölagstiftning, arbetsrätt och säkerhetskrav samt övriga bestämmelser som är relevanta för vår affärsverksamhet. Detta omfattar även de regler som gäller för finansiell rapportering, anställningsvillkor, anställdas rättigheter, produktsäkerhet och konfidentialitet. Vi har en nolltolerans för korruption och arbetar aktivt för att förebygga det inom vår organisation och bland våra partners.

ContextVision stödjer och respekterar internationella konventioner om mänskliga rättigheter och följer lokala arbetslagar. Vi är fast beslutna att skapa en arbetsplats som är fri från trakasserier och övergrepp, och att främja mångfald och likabehandling för alla.

“ContextVision har en genomtänkt och noggrant implementerad bolagsstyrning som säkerställer att vi alltid följer de regelverk och etiska standarder som gäller våra arbetsprocesser. Jag är övertygad om att detta är en av anledningarna till att ContextVision har varit synonymt med bildkvalitet och utmärkt service i över fyra decennier.”

Susanne Staffansson, försäljningschef Europa.

Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för ContextVision AB (publ), med organisationsnummer 556377-8900, avger härmed följande årsredovisning och koncernredovisning för räkenskapsåret 1 januari – 31 december 2024. Alla belopp är i SEK, såvida inte annat angetts. ContextVision AB (publ) har sitt säte i Linköping och är moderbolag i ContextVision koncernen. Bolaget är noterat på Oslo Börs sedan 1997.

ContextVision är ett tekniskt mjukvarubolag som specialiserat sig på bildanalys och bildbaserade medicinska tillämpningar. Bolaget är den globala marknadsledaren inom bildförbättring och är en mjukvarupartners till ledande tillverkare av bildgivande system över hela världen. Dess banbrytande teknik hjälper läkare att tolka medicinska bilder, en avgörande grund för bättre diagnos och behandling. ContextVision var branschpionjär för mer än 40 år sedan och satsar sedan flera år tillbaka kraftigt på forskning och utveckling. Satsningen syftar till att utveckla nya applikationer med hjälp av den senaste tekniken inom exempelvis artificiell intelligens. Den intensiva satsningen på forskning och utveckling skapar förutsättningar för framgång under kommande år, där fokus är på bredda verksamheten mot digitala biomarkörer och kroniska sjukdomar.

Väsentliga händelser under året

ContextVision har förberett sig för expansion inom både Image Quality och Data Quality. Detta inkluderar en förstärkning av organisationen för att möjliggöra ökad aktivitet i produkt lanseringar inom Image Quality samt introduktion av nya kunder i Asien och Nordamerika. Produktportföljen har även breddats med nya uppdateringar av Rivent Mobile och Smart Noise Reduction för Altumira.

ContextVision firade 25 års partnerskap med en av sina kunder, vilket understryker bolagets engagemang för långsiktiga kundrelationer. Under året har ContextVision bland annat besökt femton befintliga kunder i syfte att stärka strategiska partnerskap – en viktig drivkraft för att öka marknads närvaro, främja innovation och säkerställa att bolagets lösningar är i linje med industrins behov av högkvalitativ bilddiagnostik.

Under året har ContextVision engagerat sig i dialog med ledande vårdgivare, forskare och OEM-partners vid viktiga branschsammanhang, inklusive European Society of Radiology (ECR)-kongressen i Wien i mars 2024, CMEF-konferensen i Shanghai i april 2024 samt MEDICA i Düsseldorf i november 2024. På RSNA-konferensen i Chicago i december 2024 låg fokus på de nya förbättrade produkterna inom ultraljud och röntgen.

ContextVision etablerade ett dedikerat team för att driva satsningen inom Data Quality, med fokus på att inleda en klinisk utvärdering för att utveckla innovativa lösningar inom organspecifik diagnostik. Arbetet inleds med fettlever (Metabolic Dysfunction-Associated Liver Disease, MASLD), i syfte att utveckla en multiparametrisk biomarkör för tidig screening och stadieindelning av leversjukdom. Initiativet har

potential att revolutionera tidig diagnostik och avsevärt förbättra patientutfall.

Den 20 november 2024 anordnade ContextVision en extra bolagsstämma där beslut fattades om att införa ett långsiktigt incitamentsprogram för anställda samt att initiera ett återköpsprogram av egna aktier om upp till 3 000 000 aktier för ett totalt belopp om 15 000 000 NOK. Återköpsprogrammet resulterade i att 1 241 457 aktier återköptes av bolaget till en kurs om 6,50 NOK per aktie, motsvarande ett totalt belopp om 8 069 470,50 NOK.

Bolaget noterade ett stort intresse från branschen för sin satsning inom Data Quality och förde flera avancerade diskussioner med nyckelkunder, inklusive OEMs, kring strategiska samarbeten och partnerskap.

Styrelse och ledning

Vid årsstämman i maj 2024 omvaldes Olof Sandén till styrelseordförande medan Martin Hedlund, Sven Günther-Hanssen och Martin Ingvar omvaldes som styrelsemedlemmar. Magne Jordanger meddelade att han inte var tillgänglig för omval. Styrelsen har under året bestått av 4 medlemmar, alla män. Totalt har 14 styrelsemöten hållits under året.

Styrelsemedlem	Antal möten	Aktieinnehav 2024-12-31
Olof Sandén (Chairman)	14	18 000
Martin Hedlund	14	8 566 660
Sven Günther-Hanssen	14	8 516 670
Martin Ingvar	14	12 000

Vd Gerald Pöttsch medverkade vid 11 av 14 möten och ägde 55 000 aktier i bolaget per den 2024-12-31.

Årsstämma

Den 14 maj 2024 höll ContextVision årsstämma i Stockholm.

- Årsredovisning och revisionsberättelse för moderbolaget och koncernen avseende 2023 föredrogs och fastställdes.
- Det beslutades att disponera resultatet enligt styrelsens förslag.
- Det beslutades att bevilja styrelsens ledamöter och vd ansvarsfrihet.
- Ersättningsrapporten för styrelsen och ledande befattningshavare godkändes

- Styrelsens ersättning fastställdes enligt följande:
- Styrelsens ordförande ska erhålla ett arvode om 385 TSEK för perioden fram till nästa årsstämma.
- Styrelsens övriga medlemmar, som inte är huvudaktieägare ska erhålla ett arvode om 253 TSEK för perioden fram till nästa årsstämma. För mer information kring ersättningar, se not 6.
- Det fastställdes ersättning till revisor enligt löpande räkning.
- Martin Hedlund, Sven Günther-Hanssen och Martin Ingvar omvaldes som styrelsemedlemmar och Olof Sandén omvaldes som styrelsens ordförande.
- Grant Thornton Sweden valdes som revisionsbyrå.

Extra bolagsstämma

Den 20 november 2024 höll ContextVision en extra bolagsstämma i Stockholm.

- Stämman beslutade, i enlighet med styrelsens förslag, att bemyndiga styrelsen att besluta om förvärv av bolagets egna aktier. Förvärvet får omfatta högst 3 000 000 aktier i bolaget till ett samlat belopp om högst 15 000 000 NOK, där förvärvspriset per aktie inte får överstiga 10 NOK eller understiga 5 NOK.
- Stämman beslutade vidare, i enlighet med styrelsens förslag, om införande av ett långsiktigt incitamentsprogram 2024 (LTIP 2024) samt om säkringsåtgärder kopplade till LTIP 2024 genom överlåtelse av egna aktier.

Pågående rättsprocesser

ContextVision har inte varit inblandad i någon rättsprocess under 2024.

Finansiell informtion

Intäkter

Nettoomsättningen uppgick till 130,7 MSEK (132,2). Förändringen berodde på osäkra marknadsförhållanden som påverkade våra kunder.

ContextVision påverkas av valutakursförändringar i EUR, USD och JPY gentemot SEK, då bolagets fakturering i huvudsak sker i dessa valutor medan merparten av kostnaderna är i SEK, följt av USD och EUR. Bolaget använder sig inte längre av valutasäkring. Under 2024 hade valutakursförändringar sammantaget en neutral effekt på nettoomsättningen. En finansiell riskpolicy, fastställd av styrelsen, utgör ramen för hur bolaget hanterar finansiella risker. För ytterligare information, se not 25 för känslighetsanalys.

Rörelseresultat

År 2024 minskade rörelseresultatet till 29,8 MSEK (40,0), vilket motsvarar en rörelsemarginal om 22,8 procent (30,3). Resultatet för 2024 är lägre än föregående år, vilket främst förklaras av ökade kostnader relaterade till investeringar i framtida tillväxtområden.

Personal

Vid årets slut hade ContextVision totalt 40 (40) anställda i koncernen, varav 37 var anställda i Sverige, två i USA och en i Kina. Av de totalt 40 anställda vid årsskiftet arbetar 15 inom forskning och utveckling, 16 inom försäljning, marknadsföring och kundsupport, samt 9

inom ledning, administration och regulatoriska frågor. Medelantalet anställda i koncernen under 2024 uppgick till 36 (36) personer. ContextVisions utvecklingskontor är beläget i Linköping och kontoret för försäljning och marknadsföring finns i Stockholm. I genomsnitt var 31 procent av bolagets anställda kvinnor under 2024, och 69 procent män.

Personalkostnaderna för forskning och utveckling uppgick under året till 14,0 MSEK (13,1). Under året har ContextVision aktiverat utvecklingskostnader med 0,0 MSEK (0,1), varav 0,0 MSEK (0,0) avsåg aktiverade personalkostnader. En central del i ContextVisions strategi är ett starkt fokus på innovation, och genom investeringar i forskning och utveckling läggs grunden för nästa generations produkter. Under 2024 fortsatte bolaget att investera i både befintliga och framtida produkter.

Incitamentsprogram

År 2011 införde bolagets styrelse och ledning ett incitamentsprogram för samtliga anställda genom att upprätta en vinstandelsstiftelse. Syftet med programmet är att skapa gemensamma mål för alla anställda genom att avsätta en del av bolagets överskott till vinstandelsstiftelsen, under förutsättning att vissa definierade mål uppnås. Dessa mål är kopplade till försäljning, kundrelationer, produktutveckling och forskningsprojekt. Medlen i vinstandelsstiftelsen investeras i aktier i ContextVision.

För perioden 2020–2023 hade stiftelsen förvärvat 402 301 aktier i ContextVision och innehade per den 31 december 2024 även 790 aktier i Inify Laboratories. I enlighet med stiftelsens regler såldes under 2024 de aktier

som avsåg tilldelningen från 2019 (totalt 20 300 ContextVision-aktier och 2 030 Inify Laboratories-aktier), och avkastningen från försäljningen delades ut till de anställda.

I november 2024 fattades beslut vid en extra bolagsstämma att successivt likvidera vinstandelsstiftelsen under de kommande fyra åren samt att införa ett långsiktigt incitamentsprogram (LTIP). LTIP har implementerats som ett incitamentsprogram för ledande befattningshavare och andra anställda. Syftet med incitamentsprogrammet är att uppmuntra till personligt och långsiktigt ägande i bolaget. Villkoren för programmet är kopplade till ContextVisions EBITDA-prestation samt den totala avkastningen till aktieägarna under perioden 2025–2027. Tilldelning av optionerna sker under 2025.

Finansiell ställning

ContextVisions balansomslutning uppgick till 130,3 MSEK (109,6) per den 31 december 2024, och soliditeten uppgick till 72,4 procent (71,0 procent). Förändringen i koncernens balansomslutning och soliditet förklaras främst av ett positivt resultat, delvis motverkat av ett återköp av egna aktier om 8,1 MNOK under året. Vid årets slut uppgick de kortfristiga fordringarna till 32,6 MSEK (33,1) och bestod huvudsakligen av kundfordringar. ContextVision har inga lån.

Kassaflöde och likviditet

Under 2024 minskade kassaflödet från den löpande verksamheten till 32,9 MSEK (44,7). Minskningen förklaras främst av lägre rörelseresultat och högre inkomstskatt som betalats under året. Kassaflödet från investeringsverk-

samheten uppgick till -4,8 MSEK (-6,0). Investeringar i materiella anläggningstillgångar uppgick till -3,7 MSEK (-0,7) och placeringar till -1,2 MSEK (0,0). Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till -11,9 MSEK (-22,5). I december 2024 genomfördes ett återköp av egna aktier om 8,1 MNOK, motsvarande 7,9 MSEK. Det totala kassaflödet för året uppgick till 16,2 MSEK (16,3), och per den 31 december 2024 uppgick koncernens likvida medel till 74,4 MSEK (58,1).

Aktivering av utvecklingskostnader

ContextVision är ett forsknings- och utvecklingsinriktat företag som gör betydande investeringar i utvecklingen av olika mjukvarulösningar inom bildanalys och bildbaserade medicinska applikationer. Per den 31 december 2024 arbetade 15 medarbetare inom forskning och utveckling, vilket motsvarar 38 procent av det totala antalet anställda.

Under 2024 har inga utvecklingskostnader aktiverats.

Kostnader relaterade till forskningsarbete, som syftar till att tillföra ny vetenskaplig eller teknisk kunskap inom koncernens verksamhet, kostnadsförs när de uppstår. Utvecklingsprojekt där kunskap och insikter från forskning och klinisk erfarenhet används för att ta fram nya produkter redovisas som immateriella tillgångar endast när kriterierna för aktivering enligt IAS 38 är uppfyllda. För ytterligare information, se not 1.

Avskrivningar

Under 2024 minskade de totala avskrivningarna till 8,6 MSEK (8,8). Avskrivningar på leasingtillgångar uppgick till 4,8 MSEK (4,5), avskrivningar på aktiverade utvecklingskostnader för fortsatt verksamhet uppgick till 2,7 MSEK (3,3) och avskrivningar på inventarier uppgick till 1,1 MSEK (1,0). Avskrivningstiden för utvecklingskostnader är fem år, och linjär avskrivning tillämpas över den beräknade nyttjandeperioden från och med att produkten lanseras. För samtliga aktiverade utvecklingskostnader har nyttjandevärde beräknats för att säkerställa att det inte understiger det bokförda värdet.

Årets resultat och vinst per aktie

Resultat efter skatt uppgick till 24,7 MSEK (32,7), vilket motsvarar en vinst per aktie om 0,32 SEK (0,42). Skattekostnaden för året uppgick till -6,7 MSEK (-8,5).

Koncernen och moderbolaget

Koncernen består av moderbolaget ContextVision AB (publ) och det helägda amerikanska dotterbolaget ContextVision Inc.

Moderbolaget ContextVision AB (publ) har sitt säte i Linköping, Sverige, där försäljning, marknadsföring och företagsledning hanteras. FoU-avdelningen är baserad i Linköping, Sverige. All extern försäljning genereras av moderbolaget.

Dotterbolaget ContextVision Inc hade två anställd vid årets slut, och kontoret är beläget i Naperville/Chicago, Illinois, USA. I verksamheten ingår bland annat försäljning och kundsupport till amerikanska kunder, vilket säkerställer bolagets lokala närvaro. Dotterbolaget utgör en begränsad del av koncernens verksamhet och genererar ingen extern försäljning.

Väsentliga händelser efter räkenskapsårets utgång

I februari tecknade ContextVision ett strategiskt kliniskt utvecklingssamarbete med University of Washington School of Medicine i Seattle. Fokus ligger på att samla in ett medicinskt bildmaterial för att identifiera en multiparametrisk biomarkör för screening och stadiindelning av leversjukdomen MASLD (Metabolic Dysfunction-Associated Steatotic Liver Disease). Utöver det har ContextVision inlett ett samarbete med University of Waterloo och InPhase Solutions för att stärka teknisk och klinisk expertis inom ultraljud.

Framtidsutsikter för 2024 och framåt

Framöver kommer bolaget återigen att fokusera sin verksamhet på utvecklingen av innovativa produkter för marknaden för medicinsk bilddiagnostik samt på att vara en pålitlig leverantör till stora globala tillverkare inom affärsområdet.

ContextVision kommer även att fortsätta expansionen inom det nya affärsområdet Data Quality, med målet att utveckla en digital biomarkör för att möjliggöra tidigare och mer träffsäker diagnostik av MASLD med hjälp av ultraljud, vilket har potential att förbättra patientutfallen jämfört med dagens diagnostiska metoder.

Bolaget kommer att accelerera sina investeringar inom dessa områden.

Förslag till vinstdisposition, Moderbolaget

Till årsstämmans förfogande (SEK)	2024
Balanserat resultat	46 965 342
Årets resultat	24 318 203
	71 283 545

Styrelsen föreslår att:

I ny räkning överföres	71 283 545
------------------------	-------------------

Risker och osäkerhetsfaktorer

ContextVisions största riskfaktorer inkluderar affärsrisker kopplade till den globala ekonomiska utvecklingen, nivån på hälso- och sjukvårdsinvesteringar på olika marknader, valutakursrisker, bolagets förmåga att rekrytera och behålla kvalificerade medarbetare, samt effekten av politiska beslut.

Konsolideringar inom den medicintekniska industrin sker regelbundet, vilket kan förändra kundernas situation. Utöver konsolideringar träder även nya aktörer in på marknaden och utmanar de etablerade företagen. De ovan nämnda trenderna utgör både hot och möjligheter för ContextVision.

Operationella risker

De operationella riskerna består främst av ett beroende av större kunder, där cirka 77 procent av bolagets intäkter genereras från de 10 största kunderna.

Säsong- och produktionsvarianser

Bolaget påverkas i regel inte av säsongsvariationer, men är i hög grad beroende av produktionshastigheten och produktcyklerna hos sina kunder. Om en kund exempelvis försenar lanseringen av en ny produkt eller ett nytt system, kommer detta att medföra en motsvarande försening i inköp av mjukvarulicenser.

Säljprocessen för nya produkter och uppgraderingar är vanligtvis mycket lång, eftersom integreringen av en ny produkt i kundens produktionslinje måste anpassas till kundens övergripande planer och resursfördelning.

Makroekonomiska och geopolitiska risker

ContextVision är exponerat för makroekonomiska faktorer och geopolitiska risker. Dessa inkluderar ökad inflation och räntor samt geopolitiska spänningar. Ökad inflation och högre räntor kan leda till lågkonjunktur eller påverka kunders köpbeteende negativt på grund av minskad efterfrågan, men kan också påverka finansieringskostnaderna generellt. Geopolitiska konflikter kan potentiellt skapa marknadsinstabilitet, vilket kan påverka kunders produktion och försäljning.

Rysslands invasion av Ukraina har påverkat bolaget. Vi har upphört med all marknadsföring mot den ryska marknaden och levererar för närvarande inga licenser till Ryssland. Vi har hittills haft begränsad kontakt med våra kunder i Ukraina, men levererar licenser till en ukrainsk kund.

Forskning och utveckling

ContextVision utvecklar avancerad och specialiserad mjukvara för bildförbättring, och bolaget bär risken under forsknings- och produktutvecklingsfasen. Ledningen genomför löpande projektuppföljning och kvalitetssäkring för att minimera de risker som är förknippade med detta arbete.

Förmågan att följa marknadstrender och identifiera nya behov är avgörande. Detta analyseras kontinuerligt inom både produktteam och företagsledning. Nära samarbeten med kunder bidrar också till att identifiera och analysera kommande behov och trender.

Personal

Bolaget är beroende av högt kvalificerade medarbetare, vilket kan utgöra en riskfaktor avseende nyckelpersoner. Eftersom ContextVision under de senaste åren har investerat i utveckling av ny teknologi är bolaget beroende av sin förmåga att rekrytera, utveckla och behålla kompetenta medarbetare.

Finansiella risker

En finansiell policy, antagen av styrelsen, utgör ramen för hur bolaget hanterar finansiella risker. Bolaget har tydliga mandat och gränser för finansiella aktiviteter.

Koncernens finansiella instrument består av likvida medel, bankmedel, kundfordringar, leverantörsskulder samt andra kortfristiga skulder relaterade till den operativa verksamheten. För ytterligare information om finansiella risker, se not 25.

Ränterisk

Koncernens marknadsriskexponering avser enbart innehav på bankkonton, vilket innebär att ränterisken är begränsad till förändringar i marknadsräntan. Ränterisken bedöms vara mycket låg.

Valutarisk

Under 2024 utgjorde fakturering i EUR cirka 62 procent (61) av den totala faktureringen, fakturering i USD cirka 24 procent (26) och fakturering i JPY 13 procent (13). Koncernen valutasäkrar inte sin exponering mot utländsk valuta och förväntar sig inga större förändringar i valutafördelningen under kommande år jämfört med 2024.

Eftersom all försäljning faktureras i utländska valutor, medan merparten av kostnaderna är i SEK, är bolaget känsligt för valutakursförändringar. Koncernen använder för närvarande inga valutasäkringar och har inga planer på att ingå nya säkringsavtal.

För ytterligare information, se not 25 om känslighetsanalys.

Kreditrisk

I samband med att ett kundavtal tecknas görs en individuell bedömning av kundens betalningsförmåga. Vid osäkerhet kring kundens kreditvärdighet används remburs eller förskottsbetalning. Befintliga kunders betalningsförmåga övervakas och utvärderas regelbundet för att i god tid identifiera eventuella förändringar i kreditrisken.

Femårsöversikt

Koncern SEK T	2024	2023	2022	2021	2020
Koncernens resultat och ställning från den kvarvarande verksamheten					
Intäkter	130 670	132 193	117 825	98 099	94 746
Rörelseresultat	29 807	40 036	41 133	44 483	47 757
Resultat efter finansiella poster	31 362	41 262	41 045	44 385	47 629
Årets resultat från den kvarvarande verksamheten	24 679	32 729	33 319	34 884	37 795
Avvecklade verksamheter					
Årets resultat från den avvecklade verksamheten	0	0	-4 527	-42 537	-25 717
Årets resultat från den kvarvarande och den avvecklade verksamheten	24 679	32 729	28 791	-7 653	12 080
Koncernens rapport över finansiell ställning					
Immateriella anläggningstillgångar	3 604	6 330	9 541	8 622	23 720
Materiella anläggningstillgångar	5 649	3 340	3 700	3 736	2 221
Nyttjanderättstillgångar	10 853	5 903	5 161	10 008	5 879
Finansiella anläggningstillgångar	2 104	926	1 254	704	394
Omsättningstillgångar	108 054	93 101	78 082	55 809	73 806
Tillgångar för utdelning till aktieägare	0	0	0	31 753	0
Summa tillgångar	130 264	109 601	97 738	110 632	106 020
Eget kapital	94 257	77 826	66 529	37 803	79 782
Långfristiga skulder	219	446	146	146	2 875
Långfristiga leasingsskulder	7 458	1 513	1 881	4 854	1 593
Kortfristiga leasingsskulder	3 013	3 668	2 546	4 232	3 489
Kortfristiga skulder	25 317	26 149	26 636	31 844	18 281
Utdelning till aktieägare	0	0	0	31 753	0
Summa eget kapital och skulder	130 264	109 601	97 738	110 632	106 020

Koncern SEK T	2024	2023	2022	2021	2020
Kassaflöde					
Den löpande verksamhet	32 935	44 749	25 889	17 597	22 315
Investeringsverksamheten	-4 829	-6 005	-5 300	-12 904	-8 731
Finansieringsverksamheten	-11 881	-22 457	-25 662	-4 120	-3 557
Förändring i kassa och likvida medel	16 225	16 287	-5 073	573	10 027
Nyckeltal för kvarvarande verksamhet					
Soliditet, %	72,4	71,0	68,1	34,2	75,3
Rörelsemarginal, %	22,8	30,3	34,9	45,3	50,4
Justerad rörelsemarginal, %	28,3	31,2	0,0	0,0	0,0
Vinstmarginal, %	24,0	31,2	34,8	45,2	50,3
Justerad vinstmarginal, %	29,5	32,1	0,0	0,0	0,0
Räntabilitet på eget kapital, %	26,2	42,1	63,9	59,3	51,8
EBITDA	38 677	48 870	49 079	50 301	53 945
Justerat EBITDA	45 815	50 046	-	-	-
Genomsnittligt antal aktier ¹⁾	77 330 086	77 367 500	77 367 500	77 367 500	77 367 500
Resultat per aktie (SEK)	0,32	0,42	0,43	0,45	0,49
Justerat resultat per aktie (SEK)	0,41	0,44	0,00	0,00	0,00
Resultat per aktie efter utspädning (SEK)	0,32	0,42	0,43	0,45	0,49
Aktiepris (NOK) 31 december	5,5	7,7	9,1	16,1	22,1

¹⁾ Ökning av det totala antalet aktier till följd av en aktiesplit (10:1) i augusti 2020.

Det genomsnittliga antalet aktier har minskat under 2024 till följd av återköp av egna aktier. För ytterligare information, se not 24.

ContextVision presenterar vissa finansiella mått i årsredovisningen som inte definieras enligt IFRS. ContextVision anser att dessa mått ger värdefull kompletterande information till investerare och ledning då de möjliggör utvärdering av ContextVisions prestation.

Eftersom inte alla företag beräknar finansiella mått på samma sätt, är dessa inte alltid jämförbara med mått som används av andra företag. Dessa finansiella mått ska därför inte ses som en ersättning för mått som definieras enligt IFRS.

Nyckeltal för koncernen

	2024	2023
EBITDA och EBITDA marginal		
Årets resultat	24 679	32 729
Finansiella poster	-1 555	-1 227
Skatter	6 683	8 533
Avskrivningar, nedskrivningar och förlust vid avyttring	8 870	8 834
EBITDA	38 677	48 870
Intäkter	130 670	132 193
EBITDA marginal, %	30%	37%
Justerad EBITDA och justerad EBITDA marginal		
Justering för investeringar i point-of-care ultrasound	7 137	1 176
Justerad EBITDA	45 815	50 046
Intäkter	130 670	132 193
Justerad EBITDA marginal, %	35%	38%
Rörelsemarginal		
Rörelseresultat	29 807	40 036
Intäkter	130 670	132 193
Rörelsemarginal, %	23%	30%
Justerat rörelseresultat och justerad rörelsemarginal		
Rörelseresultat	29 807	40 036
Justering för investeringar i point-of-care ultrasound	7 137	1 176
Justerat rörelseresultat	36 944	41 212
Intäkter	130 670	132 193
Justerad rörelsemarginal, %	28%	31%

	2024	2023
Vinstmarginal		
Resultat efter finansiella poster	31 362	41 262
Intäkter	130 670	132 193
Vinstmarginal, %	24%	31%
Justerat resultat och justerad vinstmarginal		
Resultat efter finansiella poster	31 362	41 262
Justering för investeringar i point-of-care ultrasound	7 137	1 176
Justerat resultat efter finansiella poster	38 499	42 438
Intäkter	130 670	132 193
Justerad vinstmarginal, %	29%	32%
Resultat per aktie och justerat resultat per aktie		
Årets resultat	24 679	32 729
Genomsnittligt antal aktier	77 330 086	77 367 500
Resultat per aktie före och efter utspädning	0,32	0,42
Justering för investeringar i point-of-care ultrasound	7 137	1 176
Justerat resultat per aktie före och efter utspädning	0,41	0,44
Soliditet		
Eget kapital vid periodens slut	94 257	77 826
Summa tillgångar	130 264	109 601
Soliditet, %	72,4%	71,0%

Definitioner

ContextVision redovisar vissa finansiella mått i årsredovisningen som inte är definierade enligt IFRS. Bolaget anser att dessa mått ger värdefull kompletterande information till investerare och bolagsledning, då de möjliggör en bättre utvärdering av ContextVisions prestation. Eftersom inte alla företag beräknar dessa finansiella mått på samma sätt, är de inte alltid jämförbara med motsvarande mått som används av andra företag.

Nyckeltal	Förklaring av nyckeltal	Förklaring till användning
EBITDA	Resultat före räntor, skatter, avskrivningar och nedskrivningar	EBITDA visar koncernens underliggande utveckling, vilket är värdefullt som en indikation på koncernens underliggande kassagenererande kapacitet.
EBITDA-marginal	Resultat före räntor, skatter, avskrivningar och nedskrivningar som procentandel av nettoomsättningen	EBITDA-marginalen visar koncernens underliggande utveckling, vilket är värdefullt som en indikation på koncernens underliggande kassagenererande kapacitet.
Justerad EBITDA	Resultat före räntor, skatter, avskrivningar och nedskrivningar justerat för investeringar i Data Quality	Justerad EBITDA visar koncernens underliggande utveckling justerat för investeringar i Data Quality, vilket är värdefullt som en indikation på koncernens underliggande kassagenererande kapacitet.
Justerad EBITDA-marginal	Resultat före räntor, skatter, avskrivningar och nedskrivningar justerat för investeringar i Data Quality som procentandel av nettoomsättningen	Justerad EBITDA-marginal visar koncernens underliggande utveckling justerat för investeringar i Data Quality, vilket är värdefullt som en indikation på koncernens underliggande kassagenererande kapacitet.
Rörelsemarginal	Rörelseresultat som procentandel av nettoomsättningen	Rörelsemarginalen är användbar för investerare vid bedömning av koncernens potential för utdelning.
Justerat rörelseresultat	Rörelseresultat justerat för investeringar i Data Quality	Det justerade rörelseresultatet är användbart för investerare vid bedömning av koncernens potential för utdelning exklusive investeringar i Data Quality.
Justerad rörelsemarginal	Rörelseresultat justerat för investeringar i Data Quality som procentandel av nettoomsättningen	Rörelsemarginalen justerat för investeringar i Data Quality är användbar för investerare vid bedömning av koncernens potential för utdelning.
Vinstmarginal	Resultat efter finansiella poster som procentandel av nettoomsättningen	Vinstmarginalen visar koncernens resultat per SEK i intäkter och är av intresse både för koncernen och för investerare.
Justerad vinst	Resultat efter finansiella poster justerat för investeringar i Data Quality	Den justerade vinsten visar koncernens resultat per SEK i intäkter justerat för investeringar i Data Quality och är av intresse både för koncernen och för investerare.
Justerad vinstmarginal	Resultat efter finansiella poster justerat för investeringar i Data Quality som procentandel av nettoomsättningen	Den justerade vinstmarginalen visar koncernens resultat per SEK i intäkter justerat för investeringar i Data Quality och är av intresse både för koncernen och för investerare.
Vinst per aktie efter skatt	Nettoresultat för perioden som procentandel av det genomsnittliga antalet aktier	Vinst per aktie visar koncernens resultat justerat för investeringar i Data Quality i förhållande till aktier och ger investerare ytterligare information om koncernens lönsamhet.
Justerad vinst per aktie efter skatt	Nettoresultat för perioden justerat för investeringar i Data Quality som procentandel av det genomsnittliga antalet aktier	Justerad vinst per aktie visar koncernens resultat i förhållande till aktier justerat för investeringar i Data Quality och ger investerare ytterligare information om koncernens lönsamhet.
Soliditet	Resultat efter finansiella poster som procentandel av nettoomsättningen	Soliditeten visar koncernens långsiktiga förmåga att betala sina skulder och är ett komplement till andra nyckeltal. Det hjälper investerare att bedöma möjligheten till utdelning.

Bolagsstyrningsrapport

ContextVision AB (publ) är registrerat i Sverige och regleras av bolagsordningen i enlighet med den svenska aktiebolagslagen. Sedan 1997 är bolagets aktie noterat på Oslobörsen under kortnamnet CONTX och omfattas av Oslobörsens regler och föreskrifter. ContextVision följer majoriteten av de riktlinjer och rutiner som anges i den norska koden för bolagsstyrning (Norwegian Code of Practice for Corporate Governance), utfärdad den 17 oktober 2018. Eventuella avvikelser från koden redovisas i detta dokument.

Denna bolagsstyrningsrapport redogör för de åtgärder som implementerats för en effektiv styrning och kontroll av ContextVisions verksamhet. Styrelsen och bolagsledningen är engagerade i att tillgodose aktieägarnas och övriga intressenters krav på en effektiv verksamhet, som ska bedrivas självständigt av styrelse och ledning.

Affärsverksamhet

Bolaget ska bedriva utveckling, produktion, marknadsföring och försäljning av produkter för digitala bilder, med målet att öka värdet av bilder eller bildsekvenser genom bildförbättring eller bildanalys. Företagets värdegrund och etiska riktlinjer har uppdaterats och dokumenterats. I egenskap av ett företag som levererar produkter och lösningar inom hälso- och sjukvårdsmarknaden drivs vi i grunden av patientens bästa. Om det finns anledning att misstänka att vissa åtgärder inte överensstämmer med vår värdegrund eller innebär oetiskt beteende kopplat till bolagets verksamhet, finns fastställda rutiner för att hantera sådana situationer.

Eget kapital och utdelning

Bolaget ska ha ett eget kapital på en nivå som är anpassad till dess mål, strategi och riskprofil. I dagsläget är bolagets starka kassaposition ändamålsenlig för att finansiera de framtida tillväxtambitionerna. Styrelsen hålls löpande informerad om bolagets kapitalstruktur för att säkerställa att eget kapital ligger på en lämplig nivå.

Likabehandling av aktieägare och transaktioner med närstående

ContextVision har endast en aktieserie, vilket innebär att alla aktier har lika rösträtt. Transaktioner med egna aktier hanteras av en tredjepart via börsen. Bolaget anlitar Norne Securities AS, som agerar likviditetsgarant (market maker) för bolagets aktier. Market makerns uppgift är att säkerställa likviditet i aktien genom att garantera köp eller försäljning inom vissa gränser, baserat på sälj- och köporder i marknaden, utan att påverka aktiens marknadspris. Market makerns verksamhet övervakas av Oslobörsen.

Bolagsledningen och styrelsens ledamöter är instruerade och skyldiga att underrätta styrelsen om de har något väsentligt intresse i transaktioner som bolaget genomför.

Det finns tre enskilda aktieägare som vardera representerar 10 procent eller mer av bolaget – se tabell på sida 40 för detaljer.

Fri överlåtelse av aktier

Det finns ingen form av inskränkning i överlåtbarheten av bolagets aktier i bolagsordningen.

Årsstämma

Bolagsstämman är bolagets högsta beslutande organ. Kallelse till bolagsstämma sker fyra till sex veckor före stämmodagen genom børsmeddelande och annonsering i svensk dagspress, samt genom e-postutskick till aktieägare. I kallelsen framgår vilka förfaranden som gäller för att aktieägare ska kunna delta och rösta vid bolagsstämman. All information relaterad till bolagsstämman finns tillgänglig på bolagets kontor samt på bolagets webbplats.

Bolagsordningen föreskriver, och aktiebolagslagen reglerar, hur årsstämman ska genomföras i enlighet med svensk lagstiftning.

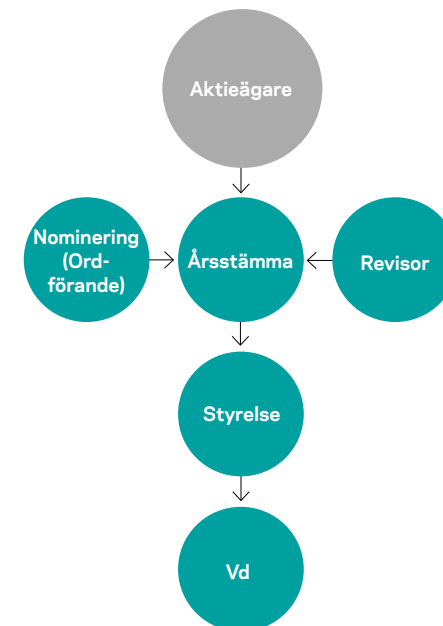
Ordförande vid bolagsstämman väljs av stämman, vilket anses tillräckligt för att säkerställa ordförandens oberoende. Bolagsstyrningskoden rekommenderar användning av en valberedning, men styrelsen har valt att inte tillsätta en sådan.

På grund av bolagets relativt koncentrerade ägarstruktur anses en valberedning vara ineffektiv. Inom ContextVision hanteras nomineringen av styrelseledamöter av styrelsens ordförande

Det finns ingen särskild revisionskommitté inom ContextVision. Med hänsyn till bolagets begränsade storlek anses en sådan kommitté vara ineffektiv. För att uppfylla aktiebolagslagens krav har bolaget valt att låta hela styrelsen fullgöra revisionsutskottets uppgifter.

Årsstämman ska hållas inom sex månader efter räkenskapsårets slut för att bland annat besluta om fastställande av resultat- och balansräkning samt om disposition av bolagets vinst.

ContextVisions bolagsstyrningsstruktur



Det finns inga särskilda bestämmelser i bolagsordningen eller i aktieägaravtal som reglerar bolagsstämans funktion. Det finns inte heller några särskilda regler i bolagsordningen avseende förfarandet för att välja eller entlediga styrelseledamöter, eller för att ändra bolagsordningen.

Styrelse:

Sammansättning och oberoende

Enligt bolagsordningen ska styrelsen bestå av tre till sju ledamöter, med högst fyra suppleanter. Den nuvarande styrelsen består av fyra ledamöter. Styrelseledamöterna väljs av årsstämman för en mandatperiod om ett år. Den norska koden för bolagsstyrning föreskriver att minst två av styrelseledamöterna ska vara oberoende i förhållande till bolagets huvudägare. I ContextVisions styrelse ingår två större ägare, tillsammans med styrelseordföranden och ytterligare en ledamot som båda är oberoende.

Styrelsens arbete

Styrelsens huvudsakliga uppgifter omfattar att ge strategisk vägledning för bolaget, övervaka bolagsledningen för att säkerställa effektivitet och måluppfyllelse, följa bolagets ekonomiska ställning, säkerställa ansvar gentemot aktieägarna samt att tillhandahålla lämplig kommunikation till aktieägare och andra intressenter.

Arbetsordningen för styrelsen reglerar omfattningen och formerna för styrelsens arbete. Enligt arbetsordningen ska en årsplan för kommande års arbete fastställas vid det sista styrelsemötet under räkenskapsåret. Vid samma möte ska även en utvärdering av styrelsens arbete under året genomföras. Arbetsordningen ses över vid styrelsemötet direkt efter årsstämman, där även arbetsordningen för verk-

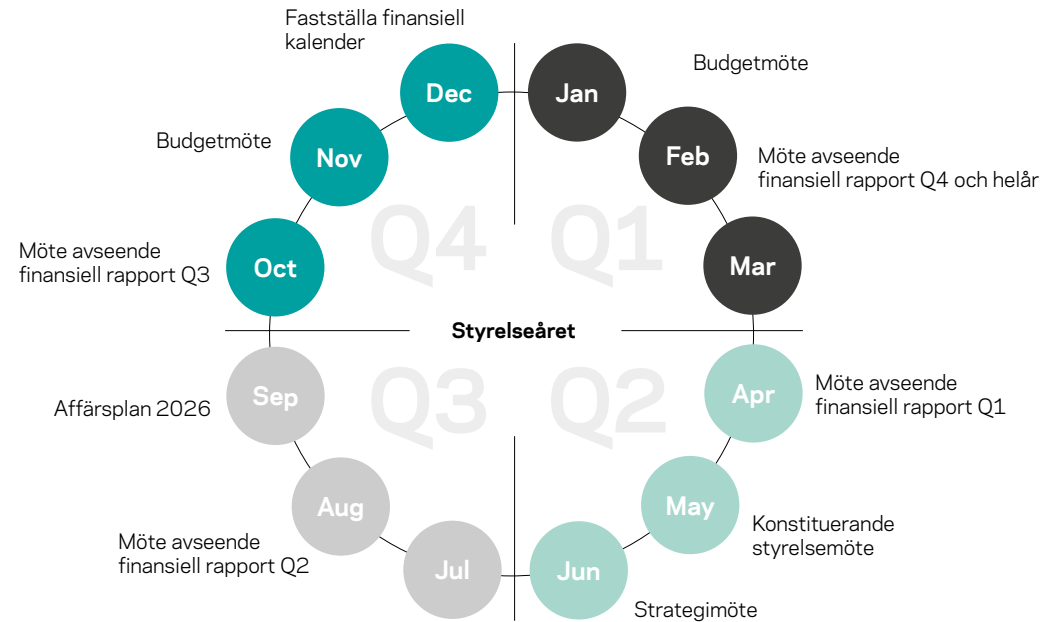
ställande direktören granskas. Arbetsordningen betonar en tydlig intern fördelning av ansvar och uppgifter.

Bolaget har ett generellt system för intern kontroll, där arbetsprocesser och rutiner är dokumenterade i bolagets kvalitetssystem. Styrelsen säkerställer sin interna kontroll genom regelbunden skriftlig rapportering från bolagsledningen. Vd närvarar och rapporterar vid samtliga styrelsemöten. Normalt hålls ett till två styrelsemöten per kvartal. Det finns inga särskilda kommittéer inom styrelsen, såsom revisions- eller ersättningskommitté. Med hänsyn till bolagets lilla storlek anses sådana kommittéer vara ineffektiva.

För att uppfylla kraven enligt aktiebolagslagen har bolaget valt att låta hela styrelsen utföra de uppgifter som annars åligger en revisionskommitté. En gång per räkenskapsår genomför styrelsen, genom en systematisk och strukturerad process, en utvärdering av sitt eget arbete. Denna utvärdering ligger till grund för styrelsens framtida arbetsformer.

Internkontroll och riskhantering

Styrelsens uppgift är att säkerställa att ContextVision har en ändamålsenlig intern kontroll och att styrelsen löpande informerar sig om och utvärderar effektiviteten i bolagets interna kontrollsystem. Mot bakgrund av bolagets begränsade storlek och verksamhetsstruktur, har styrelsen vid sin årliga bedömning av behovet av en särskild funktion för granskning av den interna finansiella kontrollen dragit slutsatsen att något behov av en internrevisionsfunktion inte föreligger. Kontrollmiljön utgör grunden för alla övriga komponenter i ContextVisions interna kontroll och riskhantering. För att skapa och upprätthålla en fungerande



kontrollmiljö för den finansiella rapporteringen har styrelsen fastställt ett antal grundläggande styrdokument, inklusive särskilda arbetsordningar för styrelsen och instruktioner för Vd.

Styrelsen har delegerat ansvaret för att upprätthålla ramen för kontrollmiljön till Vd. Styrelsen beslutar också om attestinstruktioner, som reglerar hur Vd i sin tur får delegera beslutsrätt till andra ledande befattningshavare inom ContextVision. Vd lämnar regelbundet rapporter om verksamhetens utveckling och det ekonomiska utfallet i förhållande till budget och prognos till styrelsen och ledningsgruppen. Därutöver lämnar även bolagets revisor rapporter till styrelsen.

Den interna kontrollen bygger även på ett ledningssystem baserat på ContextVisions organisation och sätt att bedriva verksamheten, med tydligt definierade roller, ansvarsfördelning och delegering av befogenheter.

ContextVision har dokumenterat ansvarsområden inom organisationen genom styrdokument, policyer och instruktioner. Bolaget är processorienterat och har integrerat riskbedömning i affärsprocesserna. Ledningsgruppen gör regelbundet bedömningar av risken för väsentliga fel i den finansiella rapporteringen, samt av andra verksamhetsrelaterade risker.

Riskhantering är en integrerad del av varje process, och systematiska metoder används för att identifiera och minska risker, samt för att säkerställa att risker kopplade till bolagets verksamhet hanteras i enlighet med fastställda regler, instruktioner och kontrollrutiner.

ContextVisions kontrollstruktur innefattar tydliga roller och en effektiv ansvarsfördelning, med målsättning att i tid förebygga risken för väsentliga fel i den finansiella rapporteringen. Bolagsledningen ansvarar för att implementera, vidareutveckla och upprätthålla bolagets kontrollstruktur. Processägare på olika nivåer ansvarar för kontrollåtgärder kopplade till den finansiella rapporteringen.

Boksluts- och rapporteringsprocesserna inkluderar kontroller av värderingar, redovisningsprinciper och uppskattningar. Bolagets CFO spelar en nyckelroll i den interna kontrollprocessen genom att säkerställa att den finansiella rapporteringen är korrekt, aktuell och fullständig.

ContextVision har informations- och kommunikationssystem och processer som säkerställer korrekt och fullständig finansiell rapportering. Berörda medarbetare informeras regelbundet om ändringar i redovisningsprinciper, rapporteringskrav eller annan relevant information. Styrelsen får löpande finansiella rapporter.

ContextVisions ekonomiska ställning behandlas vid varje ordinarie styrelsemöte. Styrelse och ledning går igenom den finansiella rapporteringen innan delårsrapporter och årsredovisning publiceras. Revisorns uppdrag inkluderar även en årlig genomgång av bolagets interna kontroll. Minst en gång per år träffar styrelsen bolagets revisor utan närvaro av Vd eller andra representanter från företagsledningen. Vid detta tillfälle lämnar revisorn en redogörelse och diskussion förs om revisionens inriktning och iakttagelser.

Ersättning till styrelsen

Ersättning till styrelsens ledamöter fastställs av årsstämman och redovisas i årsredovisningen. Bolagets årsresultat ska inte påverka nivån på ersättningen. Per den 31 december 2024 innehar samtliga styrelseledamöter aktier i bolaget, motsvarande totalt 22 procent av bolagets värde.

Ersättning till verkställande ledning

På ContextVision avser begreppet "verkställande ledning" bolagets Vd. ContextVision ska erbjuda sin verkställande ledning konkurrenskraftig ersättning baserad på gällande marknadsstandarder, bolagets och individens prestation. Ersättningsprogrammet ska säkerställa att Vd:s och aktieägarnas intressen sammanfaller. Ersättningen består av en fast grundlön samt en prestationsbaserad rörlig ersättning i linje med stiftelsen nedan.

År 2011 inrättade bolaget en stiftelse med syfte att bygga upp ett långsiktigt incitamentsprogram för samtliga anställda i bolaget. Varje år har bolaget fastställt operativa mål, och den årliga överföringen till stiftelsen har baserats på målpuffyllelsen. Alla anställda, inklusive VD, har en andel i stiftelsen som enbart baseras på arbetad tid under året. Överföringen till stiftelsen i början av varje år baseras på föregående års uppnådda resultat.

Under 2024 påbörjade ContextVision en successiv likvidation av stiftelsen, eftersom bolaget istället har infört ett långsiktigt incitamentsprogram (LTIP) med tilldelning 2025. Likvidationen kommer att ske stegvis under de kommande fyra åren.

LTIP har implementerats som ett incitamentsprogram för ledande befattningshavare och övriga anställda, med syftet att främja ett

personligt och långsiktigt ägande i bolaget.

Utfallet av programmet kommer att baseras på ContextVisions EBITDA-prestation samt totalavkastning till aktieägarna under perioden 2025-2027. Programmet omfattar högst 1 398 300 prestationsaktier och VD kan tilldelas högst 142 200 prestationsaktier.

För ytterligare information om ersättning till verkställande ledning, se not 6.

Bemyndiganden

På extra bolagsstämman den 20 november 2024 bemyndigades styrelsen att återköpa upp till 3 000 000 egna aktier, motsvarande NOK 15 000 000. Bemyndigandet får utnyttjas vid ett eller flera tillfällen och längst intill årsstämman år 2025.

Information och kommunikation

Styrelsen strävar efter att tillhandahålla likvärdig, snabb och korrekt information till alla intressenter. De primära kommunikationskanalerna är årsredovisningen, delårsrapporterna, pressmeddelanden samt presentationer för aktieägare och investerare. Offentlig företagsinformation publiceras på Oslobörsens webbplats, www.euronext.com, samt på ContextVisions egen webbplats, www.contextvision.com. En videopresentation anordnas vanligtvis i samband med publiceringen av delårsrapporter. Datum för dessa presentationer meddelas på bolagets webbplats.

Uppköp

Styrelsen ska inte motverka eller förhindra uppköpserbjudanden avseende bolagets verksamhet eller aktier, såvida det inte finns särskilda skäl för detta. Vid ett uppköpserbjudande avseende bolagets aktier ska styrelsen

inte utnyttja några bemyndiganden eller fatta beslut som hindrar uppköpet, om inte sådana åtgärder godkänns av bolagsstämman efter att budet har offentliggjorts. Eventuella avtal som ingås mellan bolaget och budgivaren och som är väsentliga för marknadsens bedömning av budet ska offentliggöras senast i samband med offentliggörandet av att ett bud kommer att lämnas. Vid ett uppköpserbjudande kommer styrelsen att avge ett uttalande med en rekommendation om huruvida aktieägarna bör acceptera erbjudandet eller inte, samt låta genomföra en oberoende värdering av erbjudandet.

Revision

Revisorn väljs av årsstämman för en mandatperiod om ett år i taget. Revisorn deltar vid ett årligt styrelsemöte i februari, vilket ger möjlighet att gå igenom eventuella väsentliga förändringar i bolagets redovisningsprinciper samt att rapportera om eventuella meningsskiljaktigheter mellan företagsledningen och revisorn avseende årsredovisningen.

Mötet ska även innefatta en översyn av bolagets interna kontrollrutiner och ge revisorn tillfälle att diskutera frågor utan att någon medlem av företagsledningen är närvarande.

Styrelsen övervakar all revisionsextern verksamhet utanför den ordinarie revisionen samt ersättningen för sådan verksamhet. Styrelsen ska verka för att revisorn årligen presenterar revisionsplanens innehåll och omfattning för styrelsen samt lämnar en skriftlig redogörelse för om kraven på revisorns oberoende fortsatt är uppfyllda.

Styrelse



Olof Sandén
Ordförande

Sandén arbetar på TRANSEARCH, ett företag inom headhunting av chefer. Olof har mångårig erfarenhet från medicintekniska företag i olika ledarroller men även från Boston Consulting Group och som handelssekreterare Tyskland/regionchef Europa på Business Sweden. Olof har genomfört flera M&A-projekt med efterföljande integrationsarbete.

Invald: 2021

Utbildning: Masterexamen från Chalmers/ETH Zürich och executive MBA från Columbia, New York.

Född: 1962

Övriga uppdrag: Styrelseuppdrag i två medicintekniska företag; Micropos och Inify Laboratories, samt det PE-ägda bolaget Unisport/Saltex OY.

Tidigare uppdrag: Vd för RISE, Research Institutes of Sweden. Vice vd på Elekta.

Oberoende till företaget: Ja

Oberoende till ägare: Ja

Aktier i ContextVision: 18 000 aktier



Sven Günther-Hanssen
Styrelseledamot

Günther-Hanssen är en av grundarna av ContextVision AB. Han har varit verksam som riskkapitalist och har varit involverad i uppstartsbolag inom medicinsk, industriell och finansiell sektor, i rollen som investerare såväl som styrelseledamot.

Invald: 2011

Utbildning: Civilingenjörsexamen i industriell ekonomi från Tekniska högskolan vid Linköpings universitet.

Född: 1954

Övriga uppdrag: -

Tidigare uppdrag: Günther-Hanssen har tidigare varit VD för ContextVision samt styrelseordförande.

Oberoende till företaget: Ja

Oberoende till ägare: Nej

Aktier i ContextVision:
8 516 670 aktier (11%)



Martin Hedlund
Styrelseledamot

Hedlund är en av grundarna av ContextVision AB. Han grundade bolaget som FoU-chef och senare som platschef i Linköping, där han ledde ett team som utvecklade en av de första avancerade högpresterande datorerna för bildanalys – den så kallade GOP-datorn.

Invald: 1997

Utbildning: Civilingenjörsexamen i teknisk fysik och elektroteknik från Linköpings universitet.

Född: 1952

Övriga uppdrag: Styrelseledamot i de helägda bolagen Yakivu AB och DMGH Consulting.

Tidigare uppdrag: CTO i ContextVision

Oberoende till företaget: Ja

Oberoende till ägare: Nej

Aktier i ContextVision:
8 566 660 aktier (11%)



Martin Ingvar
Styrelseledamot

Ingvar har en bakgrund inom kognitiv neurovetenskap och är senior professor vid Karolinska Institutet i Stockholm, Sverige. Han har utvecklat nya metoder för semantisk interoperabilitet i informationssystem och lagt grunden för patientcentrerat kunskapsbyggande inom hälso- och sjukvården.

Invald: 2020

Utbildning: Läkare (MD), specialist i klinisk neurofysiologi, filosofie doktor (PhD).

Född: 1955

Övriga uppdrag: Styrelseledamot i Inify Laboratories AB samt i International Consortium for Health Outcomes Measurement (ICHOM).

Tidigare uppdrag: -

Oberoende till företaget: Ja

Oberoende till ägare: Ja

Aktier i ContextVision:
12 000 aktier

Ledningsgrupp



Gerald Pöttsch
Verkställande direktör

Anställd hos ContextVision: 2022

Utbildning: Efter examen från RWTH Aachen i Tyskland har Gerald fullföljt två doktorandprogram inom teknik och medicin.

Född: 1972

Övriga uppdrag: Cardiolex AB och MedTec AB

Tidigare uppdrag: Gerald Pöttsch har tillbringat 16 år på Philips i kommersiella ledarroller i Europa, som Senior Director för Innovation vid CTO-kontoret, samt som affärsrådeschef för en global lösningsverksamhet som han etablerade i USA.

Aktier i ContextVision:
55 000 aktier



Richard Hallström
Chief Financial Officer

Anställd hos ContextVision: 2023

Utbildning: Kandidatexamen i företagsekonomi från Mittuniversitetet.

Född: 1965

Övriga uppdrag: -

Tidigare uppdrag: Richard Hallström har tidigare varit CFO för ScandiNova Systems. Tidigare ledarroller inkluderar Vice President Finance och Finance Director på Global Stoneridge Electronics, Tyco Healthcare Norden och Amgen Nordics.

Aktier i ContextVision:
25 000 aktier



Katarina Flood
Chief Service Officer

Anställd hos ContextVision: 2003

Utbildning: Civilingenjörsexamen i teknisk fysik och elektroteknik samt teknisk licentiatexamen i datorseende från Linköpings universitet.

Född: 1975

Övriga uppdrag: -

Tidigare uppdrag: Katarina Flood har sexton års erfarenhet som applikationsingenjör, där hon har utvecklat och anpassat företagets produkter globalt, inklusive flera år i utlandstjänst i USA och Kina.

Aktier i ContextVision:
615 aktier



Ola Lindblad
Chief Sales & Solution Officer

Anställd hos ContextVision: 2020

Utbildning: Kandidatexamen från Handelshögskolan i Göteborg.

Född: 1970

Övriga uppdrag: Styrelseledamot QI Construction AB.

Tidigare uppdrag: Ola Lindblad har över 20 års erfarenhet från den globala mjukvaruindustrin, där han arbetat för företag som IBM, PricewaterhouseCoopers och Boeing. Hans främsta fokus har varit att leda internationella sälj- och konsultteam samt affärsutveckling på etablerade och nya marknader.

Aktier i ContextVision: -



Gunnar Låthén
Chief Technology Officer

Anställd hos ContextVision: 2013

Utbildning: Doktorsexamen i visualisering och medieteknik från Linköpings universitet samt en dubbel masterexamen i beräkningsvetenskap och medieteknik och ingenjörsvetenskap.

Född: 1981

Övriga uppdrag: -

Tidigare uppdrag: Under sin karriär inom företaget har Gunnar Låthén varit aktiv inom forskning och produktutveckling som forskare, och på senare tid som chef för FoU-verksamheten. Hans intressen ligger i skärningspunkten mellan bildbehandling, maskininlärning, mjukvaruutveckling och att driva operativ excellens inom medicinteknikområdet.

Aktier i ContextVision: -

ContextVisions aktie

Bolaget hade totalt 77 367 500 aktier per den 31 december 2024. Under året har bolaget återköpt 1 241 457 aktier, och innehar samma antal som egna aktier i eget förvar.

Det finns tre enskilda aktieägare som vardera representerar 10 procent eller mer av bolaget.

Fritt överlåtbara aktier

Det finns ingen form av inskränkning i överlåtbarheten av bolagets aktier i bolagsordningen.

Eget kapital och utdelning

Bolaget ska ha ett eget kapital på en nivå som är anpassad till dess mål, strategi och riskprofil. För närvarande bedöms bolagets starka kassa-position vara ändamålsenlig för att finansiera

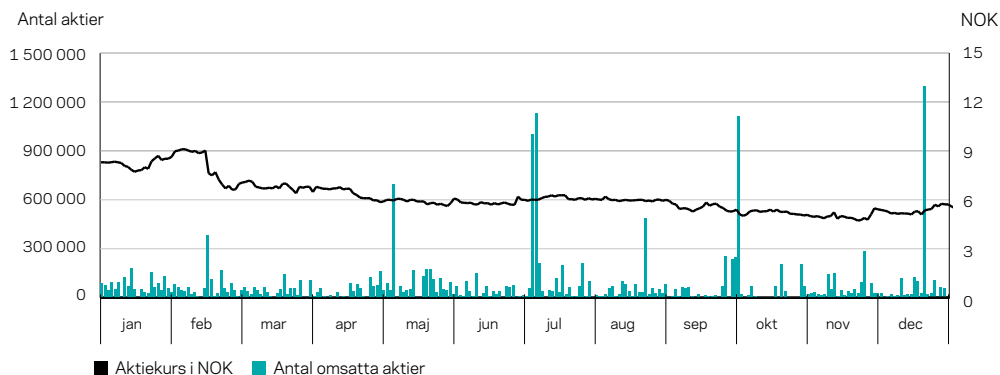
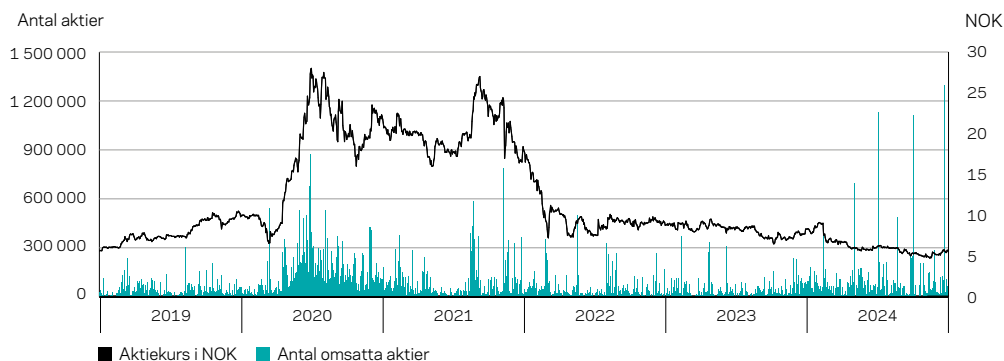
framtida tillväxtambitioner. Styrelsen hålls löpande informerad om kapitalstrukturen för att säkerställa att eget kapital är på en lämplig nivå.

Utveckling under året

Från ett stängningspris på 7,70 NOK vid utgången av 2023 hade ContextVisions aktie ett stängningspris på 5,50 NOK vid utgången av 2024. Den högsta noteringen under året var 9,20 NOK i februari 2024.

De 10 största aktieägarna per 31 december, 2024

	Antal aktier	(%)
Monsun AS	23 000 000	29,7%
Martin Hedlund	8 566 660	11,1%
Sven Günther-Hanssen	8 516 670	11,0%
Tauri AS	3 883 275	5,0%
Carnegie Investment Bank AB	3 860 306	5,0%
Bras Kapital AS	2 499 599	3,2%
MP Pensjon	2 423 123	3,1%
J.P. Morgan SE	2 000 000	2,6%
Avanza Bank AB	1 914 951	2,5%
Swedbank AB	1 864 342	2,4%
Övriga	18 838 574	24,3%
Totalt antal utestående aktier	77 367 500	100,0%

ContextVisions aktie och omsättning under 2024**ContextVisions aktie och omsättning 2019-2024****Aktieägarinformation**

Information från ContextVision distribueras via börsmeddelanden, pressmeddelanden, rapporter och presentationer. Denna information finns tillgänglig på Oslobörsens webbplats via Euronext: www.euronext.com och/eller på bolagets webbplats: www.contextvision.se. En videopresentation publiceras vanligtvis dagen efter att bolagets delårsrapport offentliggjorts. Vid frågor, vänligen kontakta: richard.hallstrom@contextvision.se

Handelsplats

Bolaget är listat på Euronext Oslobörs sedan 1997 med benämningen CONTX.

Aktieinformation

Benämning	CONTX
Handelsplats	Euronext Oslobörs
Noteringsår	1997
Börsvärde (vid årsskiftet)	MSEK 588
ISIN	SE0014731154
Antal aktier	77 367 500
Handelsvaluta	NOK
Sektor	Health care
GICS	35103010
LEI-kod	549300DGJB24U1VKHC98

Finansiella rapporter

Koncernens rapport över resultat

SEKT	Not	2024	2023
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning	2, 3	130 670	132 193
Aktiverat arbete för egen räkning	9	0	110
Övriga intäkter	4	8 534	2 810
Summa rörelsens intäkter		139 204	135 113
Rörelsekostnader			
Kostnader för sålda varor		-3 342	-2 607
Övriga externa kostnader	3, 5	-34 291	-27 977
Personalkostnader	6	-56 647	-49 593
Avskrivningar och nedskrivningar på materiella och immateriella anläggningstillgångar	9, 10, 11	-8 633	-8 834
Övriga rörelsekostnader		-6 485	-6 066
Summa rörelsekostnader		-109 397	-95 078
Rörelseresultat		29 807	40 036
Finansiella poster			
Finansiella intäkter		1 759	1 441
Finansiella kostnader		-204	-214
Summa finansiella poster		1 555	1 227
Resultat efter finansiella poster		31 362	41 262
Skatt på årets resultat	7	-6 754	-8 385
Uppskjutna skatter	7, 8	70	-149
Årets resultat		24 679	32 729
Genomsnittligt antal aktier	24	77 330 086	77 367 500
Vinst per aktie före/efter utspädning	23, 24	0,32	0,42

Koncernens rapport över totalresultat

SEKT	Not	2024	2023
Årets resultat		24 679	32 729
Övrigt totalresultat, efter skatt			
<i>Poster som kan komma att omklassificeras till resultaträkningen i efterföljande perioder (netto efter skatt)</i>			
Valutakursdifferenser vid omräkning av utländska verksamheter		182	-68
Effekt av valutasäkring		-583	1 845
Summa övrigt totalresultat för året, efter skatt		-402	1 777
Summa årets totalresultat		24 277	34 506

Koncernens rapport över finansiell ställning

SEKT	Not	2024-12-31	2023-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten	9	3 604	6 330
Summa immateriella anläggningstillgångar		3 604	6 330
Materiella anläggningstillgångar			
Inventarier, verktyg och möbler	10	5 649	3 340
Summa materiella anläggningstillgångar		5 649	3 340
Nyttjanderättstillgångar			
Nyttjanderättstillgångar	11	10 853	5 903
Summa nyttjanderättstillgångar		10 853	5 903
Finansiella anläggningstillgångar			
Andra långfristiga fordringar	13	2 104	926
Summa finansiella anläggningstillgångar		2 104	926
Summa anläggningstillgångar		22 210	16 499
Omsättningstillgångar			
Varulager	14	1 092	1 854
Summa varulager		1 092	1 854
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar	15	21 282	22 467
Övriga fordringar	15	5 927	5 509
Skattefordringar	7	1 016	934
Övriga kortfristiga investeringar		0	1 013
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	16	4 368	3 181
Summa kortfristiga fordringar		32 593	33 103
Likvida medel		74 370	58 144
Summa omsättningstillgångar		108 054	93 101
SUMMA TILLGÅNGAR		130 264	109 601

SEKT	Not	2024-12-31	2023-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
EGET KAPITAL	17		
Aktiekapital		2 084	2 084
Övriga reserver		739	1 141
Övrigt tillskjutet kapital		2 864	2 864
Annat eget kapital inklusive årets resultat		88 570	71 736
Summa eget kapital		94 257	77 826
Långfristiga skulder			
Uppskjutna skatter	8	219	446
Långfristiga leasingsskulder	11	7 458	1 513
Summa långfristiga skulder		7 677	1 959
Kortfristiga skulder			
Förskott från kunder	18	1 832	651
Leverantörsskulder	18	4 792	5 631
Skatteskulder	7	1 942	6 708
Kortfristiga leasingsskulder	11	3 013	3 668
Övriga skulder	18	4 275	1 372
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	19	12 475	11 787
Summa kortfristiga skulder		28 330	29 817
Summa skulder		36 007	31 776
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		130 264	109 601

Koncernens rapport över förändring i eget kapital

SEKT	Aktiekapital	Övriga reserver	Övrigt tillskjutet kapital	Övrigt eget kapital inklusive årets resultat	Summa
1 januari 2023	2 084	-636	2 864	62 217	66 529
Totalresultat för året	-	1 777	-	32 729	34 506
Utdelning till aktieägare	-	-	-	-23 210	-23 210
31 december 2023	2 084	1 141	2 864	71 736	77 826
Totalresultat för året	-	-402	-	24 679	24 277
Återköp av egna aktier	-	-	-	-7 851	-7 851
Omklassificering	-	-	-	5	5
31 december 2024	2 084	739	2 864	88 570	94 257

Specifikation av övriga reserver

SEKT	Omräkningsdifferens	Valutasäkring	Summa
1 januari 2023		626	-1 262
Årets förändring	-68	1 845	1 777
31 december 2023		558	583
Årets förändring	182	-583	-402
31 december 2024		739	0

För ytterligare information, se not 25

Koncernens rapport över kassaflöden

SEKT	Not	2024	2023
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat	2	29 807	40 036
Summa rörelseresultat		29 807	40 036
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	20	7 936	10 098
Betald ränta		-204	-214
Erhållen ränta		1 759	1 441
Betald inkomstskatt		-11 602	-7 835
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar i rörelsekapitalet		27 696	43 526
Förändringar av rörelsekapitalet			
Förändring av varulager		762	-582
Förändring av kortfristiga fordringar		592	-1 380
Förändring av kortfristiga skulder		3 885	3 185
Kassaflöde från den löpande verksamheten		32 935	44 749
Kassaflöde från investeringsverksamheten			
Investeringar i immateriella tillgångar	9	0	-110
Investeringar i materiella tillgångar	10	-3 651	-703
Investeringar i nyttjanderättstillgångar	11	0	-5 192
Erlagda depositioner		-1 178	0
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-4 829	-6 005
Kassaflöde från finansieringsverksamheten			
Utdelning		0	-23 210
Amortering av leasingkulder		-4 030	753
Återköp av egna aktier	17	-7 851	0
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		-11 881	-22 457
Årets kassaflöde		16 225	16 287
Likvida medel			
Likvida medel vid årets början		58 144	41 858
Likvida medel vid årets slut		74 370	58 144

Moderbolagets resultaträkning

SEKT	Not	2024	2023
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning	2	130 670	132 193
Aktiverat arbete för egen räkning	9	0	110
Övriga intäkter	4	8 534	2 810
Summa rörelsens intäkter		139 204	135 113
Rörelsekostnader			
Kostnader för sålda varor		-3 342	-2 607
Övriga externa kostnader	3, 5	-44 516	-35 923
Personalkostnader	6	-51 760	-46 516
Avskrivningar och nedskrivningar på materiella och immateriella anläggningstillgångar	9, 10	-3 831	-4 384
Övriga rörelsekostnader		-6 485	-6 066
Summa rörelsekostnader		-109 934	-95 496
Rörelseresultat		29 271	39 617
Finansiella poster			
Finansiella intäkter		1 759	1 441
Finansiella kostnader		-80	-1
Summa finansiella poster		1 679	1 440
Resultat efter finansiella poster		30 950	41 057
Resultat före skatt		30 950	41 057
Skatt på årets resultat	7	-6 632	-8 292
Årets resultat		24 318	32 765
Utdelning per aktie, SEK	24	0,00	0,30

Moderbolagets rapport över totalresultat

SEKT	Not	2024	2023
Årets resultat		24 318	32 765
Övrigt totalresultat, efter skatt			
<i>Poster som kan komma att omklassificeras till resultaträkningen i efterföljande perioder (netto efter skatt)</i>			
Effekt av valutasäkring		-583	1 845
Summa övrigt totalresultat för året, efter skatt		-583	1 845
Summa årets totalresultat		23 735	34 609

Moderbolagets balansräkning

SEK T	Not	2024-12-31	2023-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten	9	3 604	6 330
Summa immateriella anläggningstillgångar		3 604	6 330
Materiella anläggningstillgångar			
Inventarier, verktyg och möbler	10	5 649	3 340
Summa materiella anläggningstillgångar		5 649	3 340
Finansiella anläggningstillgångar			
Andelar i koncernföretag	12	217	217
Andra långfristiga fordringar	13	2 104	926
Summa finansiella anläggningstillgångar		2 321	1 143
Summa anläggningstillgångar		11 574	10 813
Omsättningstillgångar			
Varulager	14	1 092	1 854
Summa varulager		1 092	1 854
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar	15	21 282	22 467
Övriga fordringar	15	5 927	5 509
Skattefordringar	7	1 016	934
Övriga kortfristiga investeringar		0	1 013
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	16	5 169	4 287
Summa kortfristiga fordringar		33 395	34 209
Kassa och bank		73 613	57 509
Summa omsättningstillgångar		108 099	93 571
SUMMA TILLGÅNGAR		119 673	104 385

SEK T	Not	2024-12-31	2023-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
EGET KAPITAL	17		
Bundet eget kapital			
Aktiekapital		2 084	2 084
Reservfond		15 243	15 243
Fond för utvecklingsutgifter		3 604	6 330
Summa bundet eget kapital		20 932	23 657
Fritt eget kapital			
Fond för verkligt värde		0	583
Balanserat resultat		46 965	19 326
Årets resultat		24 318	32 765
Summa fritt eget kapital		71 284	52 674
Summa eget kapital		92 215	76 331
Obeskattade reserver			
Periodiseringsfond	22	680	680
Summa obeskattade reserver		680	680
Avsättningar			
Uppskjuten skatt	8	0	151
Summa avsättningar		0	151
Kortfristiga skulder			
Förskott från kunder	18	1 832	651
Leverantörsskulder	18	4 479	5 348
Skulder till koncernföretag	18	2 267	1 483
Skatteskulder	7	1 928	6 681
Övriga skulder	18	4 275	3 661
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	19	11 998	9 399
Summa kortfristiga skulder		26 778	27 222
Summa skulder		27 458	28 054
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		119 673	104 385

Moderbolagets rapport över förändring i eget kapital

SEKT	Aktiekapital	Reservfond	Fond för utvecklingsutgifter	Fond för verkligt värde	Balanserat resultat	Årets resultat	Summa
1 januari 2023	2 084	15 243	9 542	-1 261	10 265	29 059	64 932
Totalresultat för året	-	-	-	1 844	-	32 765	34 609
Fond för utvecklingsutgifter	-	-	-3 212	-	3 212	-	-
Vinstdisposition föregående års resultat	-	-	-	-	29 059	-29 059	-
Utdelning till aktieägare	-	-	-	-	-23 210	-	-23 210
31 december 2023	2 084	15 243	6 330	583	19 326	32 765	76 331
Totalresultat för året	-	-	-	-583	-	24 318	23 735
Fond för utvecklingsutgifter	-	-	-2 726	-	2 726	-	0
Vinstdisposition föregående års resultat	-	-	-	-	32 765	-32 765	-
Återköp av egna aktier	-	-	-	-	-7 851	-	-7 851
31 december 2024	2 084	15 243	3 604	-	46 965	24 318	92 215

Moderbolagets rapport över kassaflöden

SEKT	Not	2024	2023
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat	2	29 271	39 617
Summa rörelseresultat		29 271	39 617
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	20	3 298	5 648
Betald ränta		-80	-1
Erhållen ränta		1 759	1 441
Betald inkomstskatt		-11 432	-5 309
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar i rörelsekapitalet		22 816	41 396
Förändringar av rörelsekapitalet			
Förändring av varulager		762	-582
Förändring av kortfristiga fordringar		897	8 730
Förändring av kortfristiga skulder		4 309	-9 097
Kassaflöde från den löpande verksamheten		28 784	40 447
Kassaflöde från investeringsverksamheten			
Investeringar i immateriella tillgångar	9	0	-110
Investeringar i materiella tillgångar	10	-3 651	-703
Erlagda depositioner		-1 178	0
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-4 829	-813
Kassaflöde från finansieringsverksamheten			
Utdelning		0	-23 210
Återköp av egna aktier	17	-7 851	0
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		-7 851	-23 210
Årets kassaflöde		16 104	16 424
Likvida medel			
Likvida medel vid årets början		57 509	41 085
Likvida medel vid årets slut		73 613	57 509

Noter

Alla belopp i tusen kronor (SEK T) såvida inte annat anges.

Not 1 Redovisningsprinciper

Bolagsinformation

Koncernredovisningen för ContextVision AB (publ) för år 2024 har godkänts för publicering enligt ett styrelsebeslut från den 10 april 2025. Koncernredovisningen föreläggs årsstämman för fastställande den 13 maj 2025. ContextVision AB (publ), org.nr. 556377-8900 är ett aktiebolag med säte i Linköping, Sverige. Adressen till huvudkontoret är Gamla Brogatan 26, 111 20 Stockholm. Koncernens huvudsakliga verksamhet beskrivs i förvaltningsberättelsen. Bolagets aktie är sedan 1997 noterad på Oslobörs.

Uttalande om överensstämmelse med tillämpade regelverk

Koncernredovisningen är upprättad i enlighet med International Financial Reporting Standards (IFRS) jämte tolkningsuttalanden utgivna av IFRS Interpretations Committee (IFRIC) såsom det har godkänts av EG-kommissionen för tillämpning inom EU.

Både koncern och moderbolag tillämpar årsredovisningslagen.

Vidare har Rådets för finansiell rapporterings rekommendation RFR 1 Kompletterande redovisningsregler för koncerner tillämpats. Vid upprättandet av moderbolagets finansiella rapporter har Rådet för hållbarhets- och finansiell rapportering's rekommendation RFR 2 Redovisning för juridiska personer tillämpats.

Års- och koncernredovisningen har upprättats under förutsättning att koncernen bedriver sin verksamhet enligt fortlevnadsprincipen.

Moderbolagets funktionella valuta är svenska kronor som även är rapporteringsvalutan för koncernen och moderbolaget. Alla belopp, om inget annat anges, presenteras i tusen kronor med en decimal. Beloppen i tabeller och rapporter summerar inte alltid exakt till det totala beloppet på grund av avrundning. Syftet är att varje belopp ska vara lika med dess ursprung och avrundningsskillnader kan därför inträffa.

Nya och ändrade redovisningsprinciper 2024

Nya och ändrade redovisningsprinciper som trädde i kraft 1 januari 2024 har inte haft någon effekt på koncernens resultat och finansiella ställning. Koncernen har inte gjort några förändringar i samband med ändringen av IAS 1. Det har bedömts att den tillhandahållna informationen är väsentlig.

Nya eller ändrade redovisningsprinciper som träder i kraft 2025 eller senare

Inga nya eller ändrade standarder och tolkningar som ännu inte trätt i kraft har tillämpats i förtid och förväntas inte ha någon väsentlig effekt på koncernens finansiella rapporter.

En ny standard IFRS 18 för presentation och upplysningar i finansiella rapporter har publicerats den 9 april 2024 och börjar gälla från 1 januari 2027 om den antas av EU. ContextVision bedömer att denna standard får effekt på de finansiella rapporterna och analyserar för närvarande detaljerna i standarden och dess konsekvenser.

Förutsättningar vid upprättandet av moderbolagets och koncernens finansiella rapporter

Koncernredovisningen har upprättats enligt anskaffningsvärdemetoden, förutom vad beträffar omvärderingar av finansiella tillgångar värderade till verkligt värde via resultatet.

Koncernredovisning Grunder för konsolidering

Dotterföretag redovisas i koncernredovisningen med tillämpning av förvärvsmetoden.

Intäkter

ContextVision intäkter utgörs till största delen av licensintäkter. Licensen ger köparen rätt att använda den immateriella tillgången såsom den är beskaffad vid licensens utgivande (right-to-use). Bolagets kunder är tillverkare av bildgivande medicinsk utrustning, t.ex. ultraljudsapparater. Kunderna köper en licens för varje egentillverkad produkt vilket innebär att bolagets intäkter är abhängig av kundernas produktionstakt. Intäkterna redovisas när det är troligt att den ekonomiska ersättningen kommer att tillfalla koncernen, samt att intäkten kan beräknas på ett tillförlitligt sätt, vilket inträffar i samband med leverans till kunden. Efter leveransen har bolaget inga ytterligare förpliktelser som hänför sig till leveransen. Intäkten redovisas till verkligt värde av ersättningen, med avdrag för rabatter. Det förekommer ingen finansieringskomponent i kontrakten eftersom kredittiden är som mest 90 dagar, vilket överensstämmer med praxis.

De delar av ett kontrakt som inte avser försäljning av licenser utgörs av service. Kontraktets totala transaktionspris allokteras till de separata prestationsåtagandena utifrån dess relativa fristående försäljningspriser. Intäkten från respektive prestationsåtagande redovisas när prestationsåtagandet har uppfyllts.

Finansieringskomponent

Koncernen har inte några kontrakt med kunder där perioden mellan överföring av varor och tjänster till kunden och betalning från kunden överstiger ett år. Som en konsekvens av detta justerar inte koncernen transaktionspriserna för pengarnas tidsvärde.

Segmentsredovisning

Segmentsinformation lämnas i enlighet med IFRS 8 endast för koncernen. Identifiering av rapporterbara segment görs baserat på den interna rapporteringen till den högste verkställande beslutsfattaren, vilken på ContextVision är VD. I denna interna rapportering

utgör koncernen ett enda segment då ingen allokering av kostnader sker, varmed ett segment presenteras i de finansiella rapporterna.

Materiella och immateriella anläggningstillgångar med bestämbar nyttjandeperiod

Anläggningstillgångars redovisade värde provas löpande beträffande eventuellt nedskrivningsbehov när händelser eller ändrade förutsättningar indikerar att det redovisade värdet eventuellt inte kommer att kunna återvinnas. Pågående utvecklingsarbeten värderas två gånger per år och när indikation om nedskrivningsbehov uppstår. Det återvinningsbara beloppet för anläggningstillgångar motsvarar det högsta av nettoförsäljningspriset och nyttjandevärdet. Nyttjandevärdet uppskattas genom att de förväntade framtida kassaflödena diskonteras till ett nuvärde med en diskonteringsfaktor. För 2024 var diskonteringsfaktorn 14%. En känslighetsanalys är utförd med samma antaganden om kassaflöden för de kommande fem åren men med en diskonteringsränta före skatt om 20%. Inget potentiellt nedskrivningsbehov konstaterades föreligga vid denna högre diskonteringsränta.

Vid bedömningen av eventuella nedskrivningar baseras bedömningen på en kombination av historiska data, budget- och prognosinformation. För att bedöma nyttjandeperioden och värdet på anläggningstillgångarna bortom prognosperiodens 5 år används olika tekniker och metoder, inklusive erfarenhetsbaserade antaganden och expertbedömningar. Om det finns sådana indikationer och om balansvärdet överstiger det förväntade återvinningsbara beloppet skrivs tillgångarna ned till det återvinningsbara beloppet. Genomförda nedskrivningstester har visat att bolaget har en god marginal när det gäller återvinningsvärdena för anläggningstillgångar. Bolaget har en betydande skillnad mellan återvinningsvärdet och balansvärdet som ger en säkerhetsmarginal för bolaget i händelse av eventuella framtida nedskrivningar.

Förvaltningsberättelse | Risker | Femårsöversikt | Nyckeltal | Bolagsstyrning | Aktien | Finansiella rapporter | **Noter** | Revisionsberättelse | Övrigt

Not 1 forts.

Utvecklingsutgifter

Aktiverade utgifter skrivs av linjärt under bedömd nyttjandeperiod som uppgår till 5 år.

Varulager

Värdering av lagret sker till det lägsta av anskaffningsvärdet respektive verkligt värde. Anskaffningsvärdet beräknas enligt först in- först ut- metoden som innebär att de tillgångar som finns i lager vid årsskiftet anses vara de senast anskaffade.

Finansiella instrument

Finansiella instrument som redovisas i balansräkningen inkluderar likvida medel, kundfordringar, leverantörsskulder och övriga skulder.

Klassificering och värdering av finansiella tillgångar

Klassificeringen av finansiella tillgångar baseras på koncernens affärsmodell för förvaltning av tillgången och karaktären på tillgångens avtalsenliga kassaflöden.

Instrumenten klassificeras till antingen upplupet anskaffningsvärde, verkligt värde via övrigt totalresultat eller verkligt värde via resultatet.

Koncernens tillgångar i form av skuldinstrument klassificeras till upplupet anskaffningsvärde. Finansiella tillgångar klassificerade till upplupet anskaffningsvärde värderas initialt till verkligt värde med tillägg av transaktionskostnader. Kundfordringar redovisas initialt till det fakturerade värdet.

Efter första redovisningstillfället värderas tillgångarna till upplupet anskaffningsvärde enligt effektivräntemetoden. Tillgångar klassificerade till upplupet anskaffningsvärde innehåller enligt affärsmodellen att inkassera avtalsenliga kassaflöden som endast är betalningar av kapitalbelopp och ränta på det utstående kapitalbeloppet. Tillgångarna omfattas av en förlustreservering för förväntade kreditförluster. Derivatinstrument värderas till verkligt värde via resultatet, förutom i de fall säkringsredovisning tillämpas.

Klassificering och värdering av finansiella skulder

Finansiella skulder klassificeras till upplupet anskaffningsvärde. Finansiella skulder redovisade till upplupet anskaffningsvärde värderas initialt till verkligt värde inklusive transaktionskostnader. Efter det första redovisningstillfället värderas de till upplupet anskaffningsvärde enligt effektivräntemetoden.

Nedskrivning av finansiella instrument

Koncernens finansiella tillgångar, förutom de som klassificeras till verkligt värde via resultatet, omfattas av nedskrivning för förväntade kreditförluster.

För kundfordringar tillämpas en förenklad metod och reserv för kreditförluster beräknas och redovisas utifrån förväntade kreditförluster för hela den återstående löptiden. Beräkningen av förväntade kreditförluster baseras huvudsakligen på en individuell bedömning av den aktuella fordran tillsammans med information om historiska förluster för likartade tillgångar och motparter. Den historiska informationen utvärderas och justeras kontinuerligt utifrån den aktuella situationen och förväntan om framtida händelser.

De finansiella tillgångarna redovisas i balansräkningen till upplupet anskaffningsvärde, det vill säga netto av bruttovärde och förlustreserv. Förändringar av förlustreserven redovisas i resultaträkningen.

Ersättningar till anställda

Pensioner och övriga utfästelser om förmåner efter avslutad anställning

Åtaganden för ålderspension för anställda i Sverige tryggas genom försäkringar. Dessa försäkringar utgörs av avgiftsbestämda planer vilka kostnadsföres löpande. Pensionskostnader för anställda utomlands tillgodoses enligt lokala regelverk. Det förekommer inga förmånsbestämda pensionsavtal inom koncernen.

Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt beaktar skatteeffekten av skillnaden mellan i redovisningen upptagna värden och skattemässiga värden. Koncernens uppskjutna skatter avser leasing och obeskattade reserver. I koncernen delas obeskattade reserver upp på uppskjuten skatteskuld och eget kapital.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen är upprättad enligt den indirekta metoden.

Leasingavtal

ContextVision har leasingavtal för olika typer av objekt, i huvudsak kontorslokaler (Stockholm & Linköping). Leasingavtalen för kontorslokalerna är vanligen mellan 3 till 5 år. Förlängnings- och uppsägningsoptioner finns inskrivna i kontrakten samt även klausuler kopplat till indexuppräknings av

framtida hyreskostnader. ContextVision har även ett antal leasingavtal med kontraktstid på mindre än 12 månader samt leasingavtal av mindre värde. För dessa tillämpar koncernen undantagsregeln kopplat till korttidsleasing samt leasing av mindre värde, vilket i all väsentlighet består utav kopiatorer, skrivare, konferensutrustning och datorer. IFRS 16 hade en effekt på balansräkningen den 31 december 2024, med 10,9 MSEK i nyttjanderätter och 10,5 MSEK i leasingskulder. Skillnaden i skulder och tillgångar beror på förskottsbetalningar av hyreskostnader. En ränta på 3 procent har använts avseende hyresavtal för lokaler.

Viktiga uppskattningar och bedömningar för redovisningsändamål

Uppskattningar och bedömningar för redovisningsändamål utvärderas löpande. Dessa baseras på historisk erfarenhet och andra faktorer samt förväntningar på framtida händelser som anses rimliga utifrån rådande förhållanden. De uppskattningar som föreligger för redovisningsändamål kan komma att avvika från det verkliga utfallet.

Utvärdering av nedskrivningsbehov avseende immateriella tillgångar

Bolaget utvärderar löpande behovet av nedskrivning av balanserade utgifter för produktutveckling. Utvärdering innebär att ledningen gör antaganden som innefattar uppskattningar och bedömningar om respektive produkts förväntade framtida försäljnings- och lönsamhetsnivå.

Använda antaganden är baserade på historiska erfarenheter från utvecklingsarbeten av liknande produkter samt förväntningar om framtiden. Se avsnittet om Materiella och immateriella anläggningstillgångar ovan för ytterligare detaljer.

Aktivering av utvecklingsutgifter

Utgifter för utvecklingsprojekt redovisas som en immateriell anläggningstillgång om ContextVision kan visa att det är tekniskt möjligt att fullfölja och lönsamt att kommersialisera resultatet och endast om utgifterna för detta projekt kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Utvecklingsutgifter som inte uppfyller redovisningskriteriet enligt IAS 38 kostnadsföres när de uppkommer. Utgifter som har direkt samband med identifierbara och för ContextVision specialutvecklade programvaruprodukter, vilka kontrolleras av företaget

och som sannolikt kommer att generera ekonomiska fördelar som överstiger kostnaderna under en längre period än ett år, redovisas som immateriell anläggningstillgång. Det redovisade värdet innefattar alla direkta kostnader, såsom kontorskostnader, material, konsulttjänster, löner och ersättningar till utvecklingspersonalen.

Moderbolagets redovisningsprinciper

Moderbolaget följer årsredovisningslagen och Rådet för finansiell rapporterings rekommendation RFR 2 Redovisning för juridiska personer. Även av Rådet för finansiell rapporterings utgivna uttalanden för noterade företag tillämpas. Rekommendationen anger vilka undantag från och tillägg till IFRS som ska göras. Skillnaderna mellan moderbolagets och koncernens redovisningsprinciper framgår nedan.

Dotterbolag

Andelar i dotterbolag redovisas i moderbolaget enligt anskaffningsvärdemetoden.

Skatter

I moderbolaget redovisas obeskattade reserver inklusive uppskjuten skatteskuld. I koncernen delas däremot obeskattade reserver upp på uppskjuten skatteskuld och eget kapital.

Leasingavtal

Samtliga leasingavtal kostnadsföres linjärt över leasingtiden.

Fond för utvecklingsutgifter

Moderbolaget aktiverar utvecklingsutgifter i balansräkningen. Avsättningar görs till en fond för utvecklingsutgifter avseende internt utarbetade utvecklingskostnader, där ett belopp motsvarande årets aktiveringar överförs från det fria kapitalet till det bundna kapitalet. Det bundna kapitalet minskar därefter i takt med avskrivningar och eventuell avyttring av tillgången.

Not 2 Intäkter

Alla intäkter härrör sig till affärsområdet medicinsk bild.

Intäkter uppdelade i geografisk marknad (TSEK)	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024	2023	2024	2023
Asien	91 792	91 965	91 792	91 965
Europa	19 944	21 742	19 944	21 742
Amerika	18 935	18 486	18 935	18 486
Summa	130 670	132 193	130 670	132 193

Intäkter uppdelade på produktområde (TSEK)	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024	2023	2024	2023
XR	26 525	18 640	26 525	18 640
US 2D	83 740	92 950	83 740	92 950
US 3D	925	7 875	925	7 875
MR	4 636	4 625	4 636	4 625
Övriga (IRV, CT, Mammo)	4 162	156	4 162	156
Service	10 682	7 947	10 682	7 947
Summa	130 670	132 193	130 670	132 193

Intäkter uppdelade per land (TSEK)	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024	2023	2024	2023
Korea	29 321	34 398	29 321	34 398
Kina	48 536	40 361	48 536	40 361
Japan	13 593	15 934	13 593	15 934
USA	18 935	18 486	18 935	18 486
Sverige	0	0	0	0
Övriga länder	20 285	23 014	20 285	23 014
Summa	130 670	132 193	130 670	132 193

Koncernens ledning följer resultatet på en total koncernnivå, med ett rörelsesegment. Intäkter följs upp på geografisk nivå och produktområde.

Det finns två (två) individuella kunder som var för sig står för mer än 10 procent av årets intäkter. Den största kunden stod för 19 procent (18) och den andra kunden stod för 14 procent (12) av intäkterna under 2024. Asien är den försäljningsmässigt största regionen och motsvarade ca 70 procent (70) av årets totala

intäkter. I regionen inräknas huvudsakligen försäljning från Kina, Japan och Korea. Samtliga intäkter från licenser härrör sig från försäljning utanför Sverige.

Produktnamnen XR, US och MR avser olika bildgivande tekniker, som bolagets kunder tillverkar och säljer system för. XR avser röntgenstrålning, US avser ultraljud (2-dimensionell och 3-dimensionell) och MR avser magnetresonans.

Kontraktssbalanser	KONCERN	
	2024-12-31	2023-12-31
Kontraktfordringar	23 327	24 188
Kontraktsskulder	1 832	651

Fordringar avser kundfordringar om 21 282 TSEK (22 467) och upplupna intäkter om 2 045 TSEK (1 721). Både kundfordringar och upplupna intäkter avser fordringar på kunder där ContextVision fullgjort sitt prestationsåtagande och har en ovillkorlig rätt till

betalning. Avtalsskulder avser förskott från kunder. Samtliga avtalsskulder vid respektive räkenskapsårs ingång avser prestationsåtaganden som i sin helhet fullgjorts under det aktuella räkenskapsåret.

Not 3 Försäljning och inköp inom koncernen

Marknadsföring sköts från moderbolaget och det utländska dotterbolaget. Alla investeringar i FoU sker hos moderbolaget i Sverige.

Total ersättning från moderbolaget till dotterbolaget har varit 9 440 TSEK (7 566).

Not 4 Övriga intäkter

	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024	2023	2024	2023
Valutakursvinster	8 360	2 511	8 360	2 511
Övriga rörelseintäkter	174	299	174	299
Summa	8 534	2 810	8 534	2 810

Not 5 Revisionsarvoden

Med revisionsuppdrag avses granskning av årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning, övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor

att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föranleds av iakttagelser vid sådan granskning eller genom förändrat av sådana övriga arbetsuppgifter. Allt annat är övriga tjänster.

Grant Thornton Sweden AB	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024	2023	2024	2023
Revision enligt revisionsuppdrag	927	1 020	927	1 020
Revision utanför revisionsuppdrag	0	0	0	0
Skatterådgivning	26	22	26	22
Övriga tjänster	21	92	21	92
Summa	974	1 134	974	1 134

Not 6 Kostnader för ersättningar till anställda

Genomsnittligt antal anställda	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024	2023	2024	2023
Män	25	25	24	24
Kvinnor	11	11	10	11
Summa	36	36	34	35

Fördelning av anställda per kön i respektive land	KONCERN				MODERBOLAG			
	2024		2023		2024		2023	
	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
Sverige	10	23	11	23	10	23	11	23
USA	1	1	0	1	0	0	0	0
Kina	0	1	0	1	0	1	0	1
Summa	11	25	11	25	10	24	11	24

Fördelning per kön av Styrelseledamöter och anställda i ledande befattning	KONCERN			
	2024		2023	
Styrelseledamöter	0	4	0	4
VD och övriga ledande befattningshavare	1	4	1	4
Summa	1	8	1	8

Löner, förmåner och andra ersättningar	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024	2023	2024	2023
Styrelseledamöter och VD ¹⁾	3 698	3 153	3 698	3 153
(av vilket avser VD)	2 800	2 653	2 800	2 653
Övriga ledande befattningar	5 273	4 004	5 273	4 004
Övriga anställda	28 786	25 144	24 366	22 308
Summa	37 757	32 301	33 337	29 465

Sociala kostnader	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024	2023	2024	2023
Pensionskostnad för styrelseledamöter och VD	638	467	638	467
Pensionskostnad för övriga ledande befattningar	1 275	924	1 275	924
Pensionskostnad övriga anställda	2 949	2 966	2 949	2 495
Lagstadgade och övriga sociala kostnader	9 993	9 516	9 661	9 321
Summa	14 855	13 873	14 523	13 207

¹⁾ Ersättning till styrelseledamöter klassificeras som Övriga externa kostnader.

Alla pensionsförmåner är premiebaserade, varför det inte finns några utestående pensionsskulder vare sig till ledningen eller de anställda.

Förvaltningsberättelse | Risker | Femårsöversikt | Nyckeltal | Bolagsstyrning | Aktien | Finansiella rapporter | **Noter** | Revisionsberättelse | Övrigt

Not 6 forts.

Löner och ersättningar till VD och styrelsen 2024	Styrelse-arvode ¹⁾	Fast ersättning	Rörlig ersättning	Pension	Övrig ersättning	Summa
Gerald Pöttsch, VD ²⁾	0	2 216	575	638	9	3 438
Olof Sandén, Styrelseordförande ¹⁾	385	0	0	0	0	385
Martin Ingvar, Styrelseledamot ¹⁾	253	0	0	0	0	253
Martin Hedlund, Styrelseledamot ¹⁾	253	0	0	0	0	253
Sven Günther-Hanssen, Styrelseledamot ¹⁾	253	0	0	0	0	253
Summa	1 144	2 216	575	638	9	4 582

Löner och ersättningar till VD och styrelsen 2023	Styrelse-arvode ¹⁾	Fast ersättning	Rörlig ersättning	Pension	Övrig ersättning	Summa
Gerald Pöttsch, VD ²⁾	0	2 139	510	467	4	3 120
Olof Sandén, Styrelseordförande ¹⁾	350	0	0	0	0	350
Martin Ingvar, Styrelseledamot ¹⁾	230	0	0	0	0	230
Martin Hedlund, Styrelseledamot ¹⁾	0	0	0	0	0	0
Sven Günther-Hanssen, Styrelseledamot ¹⁾	0	0	0	0	0	0
Summa	580	2 139	510	467	4	3 700

¹⁾ Ersättning till Styrelseordförande bestäms av årsstämman, och för 2024 fastställdes nivån till 385 TSEK (350). Under samma möte fastställdes Styrelseledamöters ersättning till 253 TSEK (230).

²⁾ Gerald Pöttsch utsågs till VD i augusti 2022. Pöttsch har rätt till 6 månaders uppsägningstid, både vid uppsägning från koncernens sida och om han själv avslutar sin anställning. Pöttsch har en fast lön och en individuell, prestationsbaserad bonus.

Samtliga anställda i koncernen har sedan 2011 varit en del av ett incitamentsprogram, representerat av ContextVision AB:s Vinstandelsstiftelse. Syftet med incitamentsprogrammet är att skapa gemensamma mål för alla anställda genom att avsätta en del av bolagets överskott, under förutsättningen att vissa definierade mål uppnås. I november 2024 togs beslut på en extra bolagsstämma att påbörja likvidering av vinstandelsstiftelsen och införa en Long-Term Incentive Plan (LTIP). LTIP implementeras som ett incitamentsprogram för ledande befattningshavare och övriga anställda. Incitamentsprogramet syftar till att uppmuntra till ett personligt, långsiktigt ägande i företaget. Tilldelning av optionerna sker under 2025. Villkoren för incitamentsprogrammet baseras på ContextVision's EBITDA-prestation och den totala avkastningen för aktieägarna under perioden 2025-2027.

Riktlinjer för ersättning till styrelse och ledande befattningshavare

Vid ordinarie årsstämma i maj 2023 beslutades följande riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare. En ökning till 35 procent rörlig ersättning samt tolv månaders avgångsvederlag har beslutats under året. Dessa riktlinjer ska omfatta vd. Riktlinjerna omfattar inte ersättningar som beslutas av årsstämman. Fastställande av lön och annan ersättning till styrelsen beslutas av årsstämman. Riktlinjerna ska tillämpas på ersättningar som avtalas, och förändringar som görs i redan avtalade ersättningar, efter den tidpunkt då riktlinjerna antagits av bolagsstämman och har således ingen inverkan på tidigare beslutade åtaganden.

För mer information se Ersättningsrapport 2024.

Riktlinjernas främjande av bolagets affärsstrategi, långsiktiga intressen och hållbarhet

En framgångsrik implementering av bolagets affärsstrategi och tillvaratagandet av bolagets långsiktiga intressen, inklusive dess hållbarhet, förutsätter att bolaget kan rekrytera och behålla kvalificerade medarbetare. För detta krävs att bolaget kan erbjuda konkurrenskraftig ersättning. Dessa riktlinjer möjliggör att ledande befattningshavare kan erbjudas en konkurrenskraftig totalersättning. Bolagets affärsstrategi finns närmare beskriven i årsredovisningen.

Ersättning

Ersättning till ledande befattningshavare får bestå av fast lön, rörlig ersättning, pension samt övriga sedvanliga förmåner som t.ex. sjukvårdsförsäkring, livförsäkring och bilförmån. Sammanlagd kostnad för förmåner får uppgå till högst 15 procent av den fasta lönen. Uppfyllelse av kriterier för utbetalning av rörlig ersättning ska kunna mätas under en period om ett eller flera år. Den rörliga ersättningen ska vara begränsad i maximal årlig utbetalning och uppgå till högst 35 procent av den fasta årliga lönen. Den rörliga ersättningen ska vara kopplad till förutbestämda och mätbara kriterier som kan vara finansiella eller icke-finansiella. De kan också utgöras av individanpassade kvantitativa eller kvalitativa mål. Kriterierna ska vara utformade så att de främjar bolagets affärsstrategi och långsiktiga intressen, inklusive dess hållbarhet.

Pension

Pensionsförmåner för ledande befattningshavare ska följa bolagets generella pensionsplan, ska vara premiebestämda samt uppgå till högst 30 procent av den årliga lönen. Pensionsålder för VD är 65 år.

Upphörande av anställning

VD har rätt till 6 månaders uppsägningstid, både vid egen uppsägning eller vid uppsägning från bolagets sida. Därutöver har vd rätt till avgångsvederlag motsvarande högst tolv månadslöner.

Lön och anställningsvillkor för anställda

Vid beredningen av förslaget till riktlinjer har lön och anställningsvillkor för koncernens anställda beaktats och utgjort en del av beslutsunderlaget.

Beslutsprocess för att fastställa, se över och genomföra riktlinjerna

Riktlinjerna ska gälla tills dess nya riktlinjer har antagits av bolagsstämman. Styrelsen är ansvarig för att upprätta förslag till nya riktlinjer åtminstone vart fjärde år och lägga fram förslaget för beslut vid årsstämman. Styrelsen ska följa och utvärdera tillämpningen av rikt linjerna och ska för varje räkenskapsår upprätta en ersättningsrapport som senast tre veckor före årsstämman ska hållas tillgänglig på ContextVisions webbplats.

Avvikelse från riktlinjer

Styrelsen får frånga dessa riktlinjer, om det i ett enskilt fall finns särskilda skäl för det och ett avsteg är nödvändigt för att tillgodose bolagets långsiktiga intressen.

Not 7 Skatt på årets resultat

	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024	2023	2024	2023
Aktuell skatt	-6 754	-8 385	-6 632	-8 292
Uppskjuten skatt	70	-149	0	0
Summa skatt på årets resultat	-6 683	-8 534	-6 632	-8 292

Avstämning av effektiv skatt	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024	2023	2024	2023
Redovisat resultat före skatt	31 362	41 262	30 950	41 057
Skatt enligt aktuell skattesats	-6 461	-8 500	-6 376	-8 458
Ej avdragsgilla kostnader	-166	-86	-166	-86
Ej skattepliktiga intäkter	6	0	6	0
Effekt av olika skattesatser i Koncernen	-37	-18	0	0
Schablonintäkt på periodiseringsfond	-4	-1	-4	-1
Övrigt	-92	220	-92	252
Uppskjuten skatt	70	-149	0	0
Redovisad skatt	-6 683	-8 534	-6 632	-8 292

Koncernens aktuella skattesats är 20,6% (20,6) och moderbolagets skattesats är 20,6% (20,6).

Not 8 Uppskjutna skatter

Redovisade belopp avser temporära skillnader hänförliga till:	KONCERN	
	2024-12-31	2023-12-31
Uppskjutna skattefordringar avseende leasingskulder	2 157	1 067
Uppskjutna skatteskulder avseende nyttjanderättstillgångar	-2 236	-1 216
Netto uppskjutna skatteskulder	-79	-149

Uppskjutna skattefordringar/skatteskulder	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024-12-31	2023-12-31	2024-12-31	2023-12-31
Uppskjuten skatteskuld avseende värdering till verkligt värde av valutasäkring	0	-151	0	-151
Uppskjuten skatteskuld avseende obeskattade reserver	-140	-146	0	0
Uppskjuten skatteskuld avseende leasing	-79	-149	0	0
Summa uppskjuten skatt	-219	-446	0	-151

Not 9 Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten

	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024-12-31	2023-12-31	2024-12-31	2023-12-31
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	65 725	65 615	65 725	65 615
Årets aktiveringar	0	110	0	110
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	65 725	65 725	65 725	65 725
Ingående ackumulerade avskrivningar	-57 635	-54 314	-57 635	-54 314
Årets avskrivning	-2 726	-3 321	-2 726	-3 321
Utgående ackumulerade avskrivningar	-60 361	-57 635	-60 361	-57 635
Ingående ackumulerade nedskrivningar	-1 760	-1 760	-1 760	-1 760
Utgående ackumulerade nedskrivningar	-1 760	-1 760	-1 760	-1 760
Utgående redovisat restvärde	3 604	6 330	3 604	6 330

Bolaget har under 2024 inte aktiverat några utvecklingskostnader. Tidigare års balanserade utgifter för utvecklingsarbeten avser olika produkter relaterade till företagets grundteknologi GOP View, främst inom ultraljud.

Avskrivningstid för immateriella tillgångar är 5 år. Linjär avskrivning tillämpas över nyttjandeperioden från det att produkten har lanserats. Beträffande samtliga aktiverade utvecklingsutgifter, för såväl

avslutade som pågående projekt, har nyttjandevärde beräknats för att kontrollera att det inte underskrider bokfört värde. För mer information se not 1, redovisningsprinciper.

Personalkostnader för forskning och utveckling uppgick under räkenskapsåret 2024 till 14,0 MSEK (13,1). Under året har bolaget aktiverat kostnader för produktutveckling med 0,0 MSEK (0,1), varav 0,0 MSEK (0,0) avser aktiverade personalkostnader.

Not 10 Inventarier, verktyg och möbler

	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024-12-31	2023-12-31	2024-12-31	2023-12-31
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	14 138	13 470	14 138	13 470
Årets inköp	3 651	775	3 651	775
Årets avyttringar	-8 074	0	-8 074	0
Avytttrade verksamhetsgrenar	0	-107	0	-107
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	9 714	14 138	9 714	14 138
Ingående ackumulerade avskrivningar	-10 798	-9 770	-10 798	-9 770
Årets avskrivning	-1 105	-1 028	-1 105	-1 028
Årets avyttringar	7 837	0	7 837	0
Utgående ackumulerade avskrivningar	-4 066	-10 798	-4 066	-10 798
Utgående redovisat restvärde	5 649	3 340	5 649	3 340

Avskrivningstid är för inventarier är 5 år. Linjär avskrivning tillämpas.

Not 11 Nyttjanderättstillgångar och leasingavtal

Nyttjanderättstillgångar per tillgångsslag (TSEK)

	2024-12-31		2023-12-31	
	Lokaler	Summa	Lokaler	Summa
Kontors- och förrådslokaler	10 853	5 903		
Summa nyttjanderättstillgångar	10 853	5 903		

Under 2024 har koncernen haft kostnader för korttidsleasingavtal och leasing av tillgångar med lågt värde uppgående till 60 (35) TSEK.

Inga nedskrivningar av nyttjanderättstillgångar har gjorts under 2024.

Förändring i nyttjanderättstillgångar (TSEK)

	2024		2023	
	Lokaler	Summa	Lokaler	Summa
Ingående balans, Jan 1, 2024	5 903	5 903		
Nya leasingavtal	9 369	9 369		
Avslutade leasingavtal	0	0		
Avskrivning	-4 802	-4 802		
Nedskrivning	0	0		
Justering tidigare period	383	383		
Utgående balans, Dec 31, 2024	10 853	10 853		

Leasingskulder (TSEK)

	2024-12-31		2023-12-31	
	Lokaler	Summa	Lokaler	Summa
Kortfristiga leasingskulder	3 013	3 668		
Långfristiga leasingskulder	7 458	1 513		
Summa leasingskulder	10 471	5 181		

Räntekostnader avseende leasingskulder om totalt 124 TSEK (213) har påverkat resultatet för 2024

Under 2024 har koncernen haft kassaflödespåverkande leasing- och hyresutgifter uppgående till 4 986 TSEK (4 700).

Förändring i leasingskulder (TSEK)

	2024		2023	
	Lokaler	Summa	Lokaler	Summa
Ingående balans, Jan 1, 2024	5 181	5 181		
Nya leasingavtal	9 369	9 369		
Amortering	-4 030	-4 030		
Nedskrivning	0	0		
Justering tidigare period	-49	-49		
Utgående balans, Dec 31, 2024	10 471	10 471		

Belopp redovisade i Koncernens rapport över resultat och totalresultat

	2024		2023	
	Lokaler	Summa	Lokaler	Summa
Avskrivningar på nyttjanderättstillgångar	4 802	4 450		
Ränta på leasingskulder	124	213		
Kostnader för korttidsleasing och leasingavtal av lågt värde	60	37		
Summa	4 986	4 700		

MODERBOLAG

	2024		2023	
	Inventarier	Lokalhyror	Inventarier	Lokalhyror
Avgifter som förfaller 2024	4 947	61		
Avgifter som förfaller 2025 - 2027	11 488	96		
Avgifter som förfaller 2028 och senare	3 906	0		
Summa	20 341	157		

Not 12 Andelar i koncernbolag

Dotterbolag	Registreringsnummer	Aktiekapital/ Röstandelar, %	Antal aktier	Ingående balans		Utgående balans	
				Jan 1, 2024	Dec 31, 2024	Jan 1, 2024	Dec 31, 2024
ContextVision Inc., State of Illinois, USA	36-4333625	100/100	1 000		217		217
Summa				217	217		217

Not 13 Övriga långfristiga fordringar

	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024-12-31	2023-12-31	2024-12-31	2023-12-31
Depositioner	2 104	926	2 104	926
Summa	2 104	926	2 104	926

Not 14 Varulager

	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024-12-31	2023-12-31	2024-12-31	2023-12-31
Lager av hårdvara	1 092	1 854	1 092	1 854
Summa	1 092	1 854	1 092	1 854

Redovisade varukostnader uppgick till 3 342 TSEK (2 607) för både moderbolaget och koncernen.

Not 15 Kundfordringar och övriga fordringar

	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024-12-31	2023-12-31	2024-12-31	2023-12-31
Kundfordringar	21 931	22 695	21 931	22 695
Osäkra kundfordringar	-649	-229	-649	-229
Övriga fordringar	5 927	5 509	5 927	5 509
Summa	27 209	27 975	27 209	27 975

Under året har avsättningen för förlustreserv ökat till 649 TSEK (229).
Se vidare not 25 för ytterligare information angående kundfordringar.

Not 16 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024-12-31	2023-12-31	2024-12-31	2023-12-31
Förutbetalad hyra	281	209	1 083	1 315
Övriga förutbetalda kostnader	2 041	1 251	2 041	1 251
Upplupna intäkter	2 045	1 721	2 045	1 721
Summa	4 368	3 181	5 169	4 287

Not 17 Eget kapital

Antalet aktier i bolaget är 77 367 500 (77 367 500).
Kvotvärdet är SEK 0,03 (0,03). Alla aktier har lika rösträtt.

	Summa aktier	Summa aktiekapital (TSEK)
Totalt antal aktier och aktiekapital		
31 Dec, 2024	77 367 500	2 084
31 Dec, 2024	77 367 500	2 084

I december 2024 har ContextVision, i enlighet med det mandat som erhöles från den extra bolagsstämma som hölls den 20 november, genomfört återköp av egna aktier. Syftet med återköpet var att kunna använda aktierna i incitamentsprogramet som stämman beslutade om.

Totalt har 1 241 457 aktier återköpts till ett pris om 6,50 NOK. Detta motsvarar ett totalt belopp om 7 850 787 SEK, vilket har reducerat fritt eget kapital. Det totala antalet innehavda aktier uppgår vid räkenskapsårets slut till 1,6% av det totala antalet aktier.

Not 18 Leverantörsskulder och övriga skulder

	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024-12-31	2023-12-31	2024-12-31	2023-12-31
Förskott från kunder	1 832	651	1 832	651
Leverantörsskulder	4 792	5 631	4 479	5 348
Skulder till koncernbolag	0	0	2 267	1 483
Sociala avgifter och skatter för anställda	4 240	1 342	4 240	3 631
Övriga skulder till anställda	35	29	35	29
Summa	10 899	7 653	12 853	11 142

Not 19 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024-12-31	2023-12-31	2024-12-31	2023-12-31
Löner, semesterskulder och sociala kostnader	8 413	10 057	7 936	7 768
Övriga upplupna kostnader	2 040	898	2 040	800
Förutbetalda intäkter	2 023	832	2 023	832
Summa	12 475	11 787	11 998	9 399

Not 20 Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet

	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024-12-31	2023-12-31	2024-12-31	2023-12-31
Avskrivningar och nedskrivningar på materiella och immateriella anläggningstillgångar	8 633	8 834	3 831	4 384
Orealiserade valutakursvinster/valutakursförluster på kortfristiga placeringar	0	1 845	0	1 845
Övriga ej kassaflödespåverkande poster	-697	-581	-533	-581
Summa	7 936	10 098	3 298	5 648

Not 21 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024-12-31	2023-12-31	2024-12-31	2023-12-31
Företagsinteckningar	2 000	2 000	2 000	2 000
Depositioner	2 104	926	2 104	926
Likvida medel	0	1 306	0	1 306
Summa	4 104	4 214	4 104	4 214

Företagsinteckningar om 2,0 MSEK är uttagna till förmån för Svenska Handelsbanken som säkerhet för terminsaffärer i utländsk valuta. Sedan mitten av 2024 gör bolaget inga terminsaffärer.

1,3 MSEK var tidigare uttaget i hyresgaranti för mhyresavtal för Stockholmskontoret. Denna har återbetalats under slutet av 2024 till följd av omlokalisering av kontoret.

Depositioner avser belopp deponerade som säkerhet för Stockholmskontoret och för löneutbetalning till anställda i utlandet.

Enligt styrelsens bedömning har bolaget inga eventalförpliktelser.

Not 22 Periodiseringsfond

	MODERBOLAG	
	2024-12-31	2023-12-31
Periodiseringsfond Tax 2021	680	680
Summa	680	680

Not 23 Förslag till vinstdisposition

	MODERBOLAG
Förslag till vinstdisposition 2024	
Till årsstämman förfogande (SEK)	
Balanserat resultat	46 965 342
Årets resultat	24 318 203
Summa	71 283 545
Styrelsen föreslår:	
Överföres i ny räkning	71 283 545

Not 24 Resultat per aktie

Både resultat per aktie före och efter utspädning har beräknats genom att använda resultatet hänförligt till aktieägarna i moderbolaget ContextVision AB som täljare.

	2024	2023
Resultat per aktie före och efter utspädning		
Genomsnittligt antal aktier	77 330 086	77 367 500
Årets resultat	24 679	32 729
Resultat per aktie före och efter utspädning	0,32	0,42

Not 25 Finansiella risker

En finansiell riskpolicy fastställd av styrelsen utgör grunden för hur bolaget hanterar finansiell risk. Koncernens finansiella instrument består av banktillgodohavanden, kundfordringar, leverantörsskulder, andra kortfristiga skulder och derivat som utgörs av valutaterminer. Följande är en sammanfattning av koncernens finansiella risker:

Ränterisk

Koncernen placerar all överskottslikviditet på bankkonto hos Svenska Handelsbanken, varför ränterisken är begränsad till förändringar i marknadsräntan. Ränterisken är mycket låg.

Redovisat värde och verkligt värde av poster som ingår i balansräkningen fördelar sig enligt nedanstående:

	Derivat som används för valutasäkring	Tillgångar värderade till upplupet anskaffningsvärde	Skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde	Summa bokfört värde	Summa verkligt värde
Koncernen 2024-12-31					
Övriga långfristiga fordringar	-	2 104	-	2 104	2 104
Kundfordringar och övriga fordringar	-	27 209	-	27 209	27 209
Derivat	-	-	-	-	-
Likvida medel	-	74 370	-	74 370	74 370
Leasingskulder	-	-	-10 471	-10 471	-10 471
Leverantörsskulder och övriga skulder	-	-	-9 067	-9 067	-9 067
Summa	-	103 683	-19 538	84 145	84 145

	Derivat som används för valutasäkring	Tillgångar värderade till upplupet anskaffningsvärde	Skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde	Summa bokfört värde	Summa verkligt värde
Koncernen 2023-12-31					
Övriga långfristiga fordringar	-	926	-	926	926
Kundfordringar och övriga fordringar	-	27 975	-	27 975	27 975
Derivat	1 013	-	-	1 013	1 013
Likvida medel	-	58 144	-	58 144	58 144
Leasingskulder	-	-	-5 180	-5 180	-5 180
Leverantörsskulder och övriga skulder	-	-	-7 653	-7 653	-7 653
Summa	1 013	87 046	-12 833	75 226	75 226

	KONCERN	MODERBOLAG
Förändring av skulder som härrör från finansieringsverksamheten		
Ingående balans 1 januari, 2023	-4 427	-
Kassaflöde	-	-
Leasingskulder	-753	-
Valutakursdifferenser	-	-
Utgående balans 31 december, 2023	-5 180	-
Kassaflöde	-	-
Leasingskulder	-5 290	-
Valutakursdifferenser	-	-
Utgående balans 31 december, 2024	-10 471	-

Löptidsanalys för räntebärande skulder	2024		2025-2026		2027 eller senare	
	Kapital	Ränta	Kapital	Ränta	Kapital	Ränta
Leasingskulder	3 013	271	3 700	342	3 758	86
Summa räntebärande skulder	3 013	271	3 700	342	3 758	86

Förvaltningsberättelse | Risker | Femårsöversikt | Nyckeltal | Bolagsstyrning | Aktien | Finansiella rapporter | **Noter** | Revisionsberättelse | Övrigt

Not 25 forts.

Åldersanalys av bokförda fordringar som är förfallna men inte nedskrivna	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024-12-31	2023-12-31	2024-12-31	2023-12-31
Icke förfallna	17 569	16 649	17 569	16 649
< 30 dagar	2 634	2 544	2 634	2 544
30-90 dagar	107	1 898	107	1 898
91-180 dagar	972	1 376	972	1 376
Summa	21 282	22 467	21 282	22 467

Flertalet av de förfallna fordringarna reglerades strax efter årsskiftet. Angående resterande förfallna fordringar förväntas betalning inom närtid.

Förändring av osäkra fordringar Reserv för osäkra fordringar	KONCERN		MODERBOLAG	
	2024-12-31	2023-12-31	2024-12-31	2023-12-31
Ingående balans	229	809	229	809
Förlustreserv	420	-580	420	-580
Konstaterade förluster	-	-	-	-
Utgående balans	649	229	649	229

Koncernens nedskrivningar på kundfordringar utförs enligt den förenklade metoden för redovisning av förväntade kreditförluster. Detta innebär att förväntade kreditförluster reserveras för återstående löptid, vilken förväntas understiga ett år för samtliga fordringar ovan. Koncernen reserverar för förväntade kreditförluster baserat på individuella bedömningar avseende fordringar där känd information om motparten och framåtriktad information beaktas. ContextVision skriver bort en fordran när det inte längre finns någon förväntan att erhålla betalning och då aktiva åtgärder för att erhålla betalning har avslutats.

Kunder

Det finns två (två) individuella kunder som var för sig står för mer än 10 procent av årets intäkter. Den största kunden stod för 19 procent (1,8) och den näst största för 14 procent (1,2) av intäkterna under 2024. På balansdagen fanns det en (två) individuell kund som stod för 10 procent eller mer av de utestående

kundfordringarna. Denna kund utgjorde 41 procent (40) av de utestående kundfordringarna. Bolaget har haft ett långt samarbete med de flesta kunderna och betraktar dem som finansiellt stabila. Kreditvärdigheten för de utestående kundfordringarna på balansdagen bedöms vara hög.

Verkligt värde och redovisat värde

IFRS 13 Värdering till verkligt värde innehåller en värderingshierarki avseende indata till värderingarna. Denna värderingshierarki delas in i tre nivåer:

Nivå 1: enligt priser noterade på en aktiv marknad för samma instrument.

Nivå 2: utifrån direkt eller indirekt observerbar marknadsdata som inte inkluderas i nivå 1.

Nivå 3: utifrån indata som inte är observerbara på marknaden.

I bolaget tillämpas Nivå 2 enligt värderingshierarkin vid värdering av derivat (valutaterminer) till verkligt värde genom användning av aktuella marknadspriser och valutor på balansdagen.

Valutarisk

Transaktionsexponering

Under 2024 uppgick faktureringen i EUR till 66 procent (62) av total fakturering, faktureringen i USD uppgick till 24 procent (24), och faktureringen i JPY uppgick till 10 procent (13). Koncernen valutasäkrar inte sina flöden i utländsk valuta.

Omräkningsexponering balansräkning

Omräkningsexponering uppkommer vid koncernkonso-lideringen när nettotillgångarna i koncernens enheter räknas om till SEK. Omräkningsdifferenserna avseende nettotillgångar i annan valuta än SEK redovisade i övrigt totalresultat under räkenskapsåret var 739 TSEK (558).

Omräkningsexponering

Endast en mindre del av koncernens verksamhet bedrivs utomlands. Exponeringen för omräkningsdifferens anses därför begränsad.

Känslighetsanalys

	2024	2023
En 1%-ig förändring av räntan avseende likvida medel, beräknas påverka det omräknade resultatet efter skatt/effekt på eget kapital per 31 december med ungefär:	+/-744	+/-581
En förändring av balansdagens kurs EUR/SEK med 5% beräknas påverka det omräknade resultatet efter skatt/effekt på eget kapital per 31 december med ungefär:	+/-630	+/-718
En förändring av balansdagens kurs USD/SEK med 5% beräknas påverka det omräknade resultatet efter skatt/effekt på eget kapital per 31 december med ungefär:	+/-304	+/-291
En förändring av balansdagens kurs JPY/SEK med 5% beräknas påverka det omräknade resultatet efter skatt/effekt på eget kapital per 31 december med ungefär:	+144	+/-118

Kreditrisk och motpartsrisk

I samband med nya kundavtal, görs en kreditvärdering av kunden. Om frågetecken uppstår kring kundens betalningsförmåga, tillämpas betalningsgaranti eller förskotts betalning.

Not 26 Transaktioner med närstående

Det har inte skett några transaktioner med närstående under 2024. För information om ersättning till styrelseledamöter och VD, se not 6.

Not 27 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

I februari tecknade ContextVision ett strategiskt kliniskt utvecklingssamarbete med University of Washington School of Medicine i Seattle. Fokus ligger på att samla in ett medicinskt bilddata material för att identifiera en multiparametrisk biomarkör för screening och stadiindelning av leversjukdomen MASLD Metabolic Dysfunction-Associated Steatotic Liver Disease). Utöver det har ContextVision inlett ett samarbete med University of Waterloo och InPhase Solutions för att stärka teknisk och klinisk expertis inom ultraljud.

Signaturer

Undertecknade försäkrar att koncern- och årsredovisningen har upprättats i enlighet med de internationella redovisningsstandarderna IFRS, sådana de antagits av EU, respektive god redovisningssed och ger en rättvisande bild av koncernens och bolagets ställning och resultat, samt att förvaltningsberättelsen ger en rättvisande översikt över utvecklingen av koncernens och bolagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som de bolag som ingår i koncernen står inför.

Linköping den 10 april, 2025

Olof Sandén

Styrelsens ordförande

Martin Hedlund

Styrelsemedlem

Sven Günther-Hanssen

Styrelsemedlem

Martin Ingvar

Styrelsemedlem

Gerald Pöttsch

Vd

Vår revisionsberättelse har avgetts den 10 april 2025

Grant Thornton Sweden AB

Joakim Söderin

Auktoriserad revisor

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i ContextVision AB (publ.) Org.nr. 556377 - 8900

Rapport om årsredovisningen och koncernredovisningen Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för ContextVision AB (publ) för år 2024 med undantag för bolagsstyrningsrapporten på sidorna 35–39.

Bolagets årsredovisning och koncernredovisning ingår på sidorna 28–32 och 35–59 i detta dokument.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av moderbolagets finansiella ställning per den 31 december 2024 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Koncernredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av koncernens finansiella ställning per den 31 december 2024 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt IFRS Redovisningsstandarder, som de antagits av EU, och årsredovisningslagen. Våra uttalanden omfattar inte bolagsstyrningsrapporten på sidorna 35–39.

Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för moderbolaget och för koncernen.

Våra uttalanden i denna rapport om årsredovisningen och koncernredovisningen är förenliga med innehållet i den kompletterande rapport som har överlämnats till moderbolagets styrelse i enlighet med revisorsförordningens (537/2014/EU) artikel 11.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i

förhållande till moderbolaget och koncernen enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Detta innefattar att, baserat på vår bästa kunskap och övertygelse, inga förbjudna tjänster som avses i revisorsförordningens (537/2014/EU) artikel 5.1 har tillhandahållits det granskade bolaget eller, i förekommande fall, dess moderföretag eller dess kontrollerade företag inom EU.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Särskilt betydelsefulla områden

Särskilt betydelsefulla områden för revisionen är de områden som enligt vår professionella bedömning var de mest betydelsefulla för revisionen av årsredovisningen och koncernredovisningen för den aktuella perioden, och innefattar bland annat de viktigaste bedömda riskerna för väsentliga felaktigheter. Dessa områden behandlades inom ramen för revisionen av, och i vårt ställningstagande till, årsredovisningen och koncernredovisningen som helhet, men vi gör inga separata uttalanden om dessa områden.

Intäktsredovisning av licensintäkter

Koncernens redovisade intäkter uppgår till 130,67 MSEK under räkenskapsåret 2024 och består i huvudsak av licensintäkter för bildförbättring till företag som tillverkar bildgivande maskiner.

Licensintäkter redovisas när kontrollen över varan överförs till kunden, vilket sammanfaller med leverans och kundens godkännande av varan. Efter leverans har bolaget inga ytterligare förpliktelser som hänför sig till leveransen. Koncernens intäkter uppgår till väsentliga belopp vilket medför att vi ansett att detta är ett särskilt betydelsefullt område i vår revision. Information om redovisningsprinciper för intäkter återfinns i not 2 i årsredovisningen för ContextVision AB.

Annan information än årsredovisningen och koncernredovisningen

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och koncernredovisningen och återfinns på sidorna 2–27, 33–34 och 63–65. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för denna andra information.

Vårt uttalande avseende årsredovisningen och koncernredovisningen omfattar inte denna information och vi gör inget uttalande med bestyrkande avseende denna andra information.

I samband med vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen är det vårt ansvar att läsa den information som identifieras ovan och överväga om informationen i väsentlig utsträckning är oförenlig med årsredovisningen och koncernredovisningen. Vid denna genomgång beaktar vi även den kunskap vi i övrigt inhämtat om revisionen samt bedömer om informationen i övrigt verkar innehålla väsentliga felaktigheter.

Om vi, baserat på det arbete som har utförts avseende denna information, drar slutsatsen att den andra informationen innehåller en väsentlig felaktighet, är vi skyldiga att rapportera detta. Vi har inget att rapportera i det avseendet.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen och koncernredovisningen upprättas och att de ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen och, vad gäller koncernredovisningen, enligt IFRS Redovisningsstandarder, som de antagits av EU. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning och koncernredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen och koncernredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets och koncernens förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen och koncernredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen och koncernredovisningen.

Som del av en revision enligt ISA använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen och koncernredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för våra uttalanden.

Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.

- skaffar vi oss en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen och koncernredovisningen. Vi drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om huruvida det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets och koncernens förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen och koncernredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen och koncernredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag och en koncern inte längre kan fortsätta verksamheten.
- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehålllet i årsredovisningen och koncernredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen och koncernredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.
- planerar och utför vi koncernrevisionen för att inhämta tillräckliga och ändamålsenliga revisionsbevis avseende den finansiella informationen för företag eller affärsenheter inom koncernen som grund för att göra ett uttalande avseende koncernredovisningen. Vi ansvarar för styrning, övervakning

och genomgång av det revisionsarbete som utförts för koncernrevisionens syfte. Vi är ensamt ansvariga för våra uttalanden.

Vi måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Vi måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de eventuella betydande brister i den interna kontrollen som vi identifierat.

Vi måste också förse styrelsen med ett uttalande om att vi har följt relevanta yrkesetiska krav avseende oberoende, och ta upp alla relationer och andra förhållanden som rimligen kan påverka vårt oberoende, samt i tillämpliga fall åtgärder som har vidtagits för att eliminera hoten eller motåtgärder som har vidtagits.

Av de områden som kommuniceras med styrelsen fastställer vi vilka av dessa områden som varit de mest betydelsefulla för revisionen av årsredovisningen och koncernredovisningen, inklusive de viktigaste bedömda riskerna för väsentliga felaktigheter, och som därför utgör de för revisionen särskilt betydelsefulla områdena. Vi beskriver dessa områden i revisionsberättelsen såvida inte lagar eller andra författningar förhindrar upplysning om frågan.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Revisorns granskning av förvaltning och förslag till disposition av bolagets vinst eller förlust
Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för ContextVision AB (publ) för år 2024 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

Vi tillstyrker att bolagsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och koncernen enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets och koncernens verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av moderbolagets och koncernens egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets och koncernens ekonomiska situation och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, verksamhetsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

Revisorns ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda

ersättningskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

Som en del av en revision enligt god revisionsssed i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaperna. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelser skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Revisorns granskning av ESEFrapporten Uttalande

Utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen har vi även utfört en granskning av att styrelsen och verkställande direktören har upprättat årsredovisningen och koncernredovisningen i ett format som möjliggör enhetlig elektronisk rapportering (Esefrapporten) enligt 1.6 kap 4 a § lag (2007:528) om värdepappersmarknaden för ContextVision AB (publ) för år 2024. Vår granskning och vårt uttalande avser endast det lagstadgade kravet.

Enligt vår uppfattning har Esefrapporten upprättats i ett format som i allt väsentligt möjliggör enhetlig elektronisk rapportering.

Grund för uttalandet

Vi har utfört granskningen enligt FARs rekommendation RevR 1.8 Revisorns granskning av Esefrapporten. Vårt ansvar enligt denna rekommendation beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till ContextVision AB (publ) enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de bevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för vårt uttalande.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att Esefrapporten har upprättats i enlighet med 16 kap 4 a § lag (2007:528) om värdepappersmarknaden, och för att det finns en sådan intern kontroll som styrelsen och verkställande direktören bedömer nödvändig för att upprätta Esefrapporten utan väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag.

Revisorns ansvar

Vår uppgift är att uttala oss med rimlig säkerhet om Esefrapporten i allt väsentligt är upprättad i ett format som uppfyller kraven i 16 kap 4 a § lag (2007:528) om värdepappersmarknaden, på grundval av vår granskning.

RevR 18 kräver att vi planerar och genomför våra granskningsåtgärder för att uppnå rimlig säkerhet att Esefrapporten är upprättad i ett format som uppfyller dessa krav.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en granskning som utförs enligt RevR 18 och god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i Esefrapporten. Revisionsföretaget tillämpar International Standard on Quality Management 1, som kräver att företaget utformar, implementerar och hanterar ett system för kvalitetsstyrning inklusive riktlinjer eller rutiner avseende efterlevnad av yrkesetiska krav, standarder för yrkesutövningen och tillämpliga krav i lagar och andra författningar.

Granskningen innefattar att genom olika åtgärder inhämta bevis om att Esefrapporten har upprättats i ett format som möjliggör enhetlig elektronisk rapportering av årsredovisningen och koncernredovisning.

Revisorn väljer vilka åtgärder som ska utföras, bland annat genom att bedöma riskerna för väsentliga felaktigheter i rapporteringen vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag. Vid denna riskbedömning beaktar revisorn de delar av den interna kontrollen som är relevanta för hur styrelsen och verkställande direktören tar fram underlaget i syfte att utforma granskningsåtgärder som är ändamålsenliga med hänsyn till omständigheterna, men inte i syfte att göra ett uttalande om effektiviteten i den interna kontrollen. Granskningen omfattar också en utvärdering av ändamålsenligheten och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens antaganden.

Granskningsåtgärderna omfattar huvudsakligen validering av att Esefrapporten upprättats i ett giltigt XHTML-format och en avstämning av att Esefrapporten överensstämmer med den granskade årsredovisningen och koncernredovisningen.

Vidare omfattar granskningen även en bedömning av huruvida koncernens resultat, balans och egetkapitalräkningar, kassaflödesanalys samt noter i Esefrapporten har märkts med iXBRL i enlighet med vad som följer av Esefförordningen.

Revisorns granskning av bolagsstyrningsrapporten

Det är styrelsen som har ansvaret för bolagsstyrningsrapporten på sidorna 35-39 och för att den är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen.

Vår granskning har skett enligt FARs rekommendation RevR 16 Revisorns granskning av bolagsstyrningsrapporten. Detta innebär att vår granskning av bolagsstyrningsrapporten har en annan inriktning och en väsentligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt International Standards on Auditing och god revisionssed i Sverige har. Vi anser att denna granskning ger oss tillräcklig grund för våra uttalanden.

En bolagsstyrningsrapport har upprättats. Upplysningar i enlighet med 6 kap. 6 § andra stycket punkterna 2-6 årsredovisningslagen samt 7 kap. 31 § andra stycket samma lag är förenliga med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar samt är i överensstämmelse med årsredovisningslagen.

Grant Thornton Sweden AB, Box 5756 11487 Stockholm, utsågs till ContextVision AB (publ)s revisor av bolagsstämman den 14 maj 2024 och har varit bolagets revisor sedan 4 maj 2022.

Stockholm, enligt datum som framgår av elektronisk signering.

Grant Thornton Sweden AB

Joakim Söderin

Auktoriserad revisor

Ordlista

Altumira®

ContextVisions bildförbättringsprodukt för röntgen-system. Altumira har utformats med AI-teknologi (deep learning) i kombination med ContextVisions ledande GOP-teknologi.

Artificiell intelligens (AI)

Med artificiell intelligens avses den intelligens som maskiner eller programvaror uppvisar. Det är också namnet på det akademiska område som studerar hur man skapar datorer och datorprogram med intelligent beteende.

Bildanalys

Analys av en digital bild för att beskriva/klassificera dess innehåll, t ex för kvantitativa mätningar.

Bildbehandling

En allmän term som används för att beskriva förändringen av digitala bilder, vanligtvis för att förbättra bildkvaliteten eller analysera dem.

Bildförbättring

Att förbättra den visuella kvaliteten hos en digital bild genom att öka synligheten av relevanta strukturer, t ex genom förbättring av kanter/kontrast, eller genom att reducera brus och artefakter.

Deep Learning

Den senaste, mycket kraftfulla tekniken inom maskininläring, baserad på algoritmer som efterliknar artificiella neuronät

GOP®

ContextVisions metodik- och teknikbas för bildanalys och bildförbättring, som identifierar strukturer i en bild och relaterar dem till dess bredare kontext för att öka noggrannheten i visualiseringen

GOPICE®

ContextVisions bildförbättringsprodukt för 3D-ultraljudsvolymer i realtid, avsedd att integreras i programvaran i OEM-tillverkarnas ultraljudssystem.

GOPView®/ PlusView®

Samlingsnamnet för ContextVisions äldre produktlinje av 2D-bildförbättring, för integrering i programvaran i OEM-tillverkarnas bildsystem.

Handhållet ultraljud

En liten ultraljudsenhet som kan hållas i handen vid undersökningar, baserade på t ex smartphones och surfplattor.

Mammografi

En röntgenmetod som används för bröstundersökningar.

Maskininläring

Ett delområde inom AI – läran om algoritmer som kan lära sig och göra förutsägelser gällande data, t ex bilder.

Modalitet

De olika avbildningsmetoder som används inom medicinsk bild, såsom ultraljud, röntgen och magnetisk resonanstomografi.

MR (Magnetic Resonance Imaging) – Magnetisk resonanstomografi

En icke-invasiv teknik som bygger på variationer i starka magnetfält, och som används för att visualisera inre organ och strukturer.

OEM

Akronym för Original Equipment Manufacturer, tillverkare av originalutrustning.

POCUS

Point-of-Care Ultrasound. Portabla ultraljudsprodukter som kan användas där patienten befinner sig.

Rivent®

ContextVisions senaste produktfamilj inom bildförbättring för ultraljud.

Rivent/Rivent Plus®

ContextVisions nya bildförbättringsprodukt för 2D-ultraljud, med utökade bearbetningsmöjligheter.

Rivent 3D®

ContextVisions senaste bildförbättringsprodukt för 3D-ultraljud, som introducerades på marknaden i slutet av 2022.

US (ultraljud)

En bildgivande teknik där bilder skapas i realtid från ekon av ljudvågor med hög frekvens (ultraljud).

VolarView®

ContextVisions bildförbättringsprodukt för handhållna ultraljudssystem.

XR (röntgen)

En bildgivande teknik som använder röntgenstrålning för att visualisera de inre strukturerna i kroppen.

Årsstämma och finansiell kalender

Finansiell kalender 2025

Årsstämma (ordinarie bolagsstämma) hålls tisdag den 13 maj 2025 i bolagets lokaler, Gamla Brogatan 26, Stockholm.

Delårsrapport Q1 2025	7 maj
Delårsrapport Q2 2025	26 augusti
Delårsrapport Q3 2025	6 november
Delårsrapport Q4 2025 och bokslutskommuniké för 2025	19 februari 2026

Beställning av finansiell information

Årsredovisning och andra finansiella rapporter finns på bolagets hemsida, alternativt kan de beställas via e-post på följande adress: ir@contextvision.com

Anmälan m.m

Aktieägare som vill delta i stämman med rösträtt skall

- dels vara registrerad som aktieägare i den utskrift av aktieboken som görs av Euroclear Sweden AB per den 2 maj 2025, tillfällig registrering för aktieägare registrerade vid Norska Verdipapirscentralen (VPS) görs hos DNB Bank ASA, se nedan;
- dels skriftligen ha anmält sig till bolaget senast den 22 april 2025 (via e-post: ir@contextvision.com eller post: Gamla Brogatan 26, 111 20 Stockholm).

Aktieägare som låtit förvaltarregistrera sina aktier i Sverige måste tillfälligt omregistrera aktierna i eget namn för att ha rätt att delta i stämman. Sådan registrering skall vara verkställd hos Euroclear Sweden AB den 6 maj 2025 för att beaktas vid framställningen av aktieboken. Detta innebär att aktieägare som önskar göra sådan registrering måste meddela sin önskan härom till förvaltaren i god tid dessförinnan.

Speciellt för aktieägare registrerade vid Norska Verdipapirscentralen (VPS)

- Aktieägare registrerade vid Norska Verdipapirscentralen (VPS) som inte är registrerade vid Euroclear Sweden AB, Sverige, och önskar bli röstberättigade vid årsstämman måste göra anmälan härom till DNB Bank ASA senast 22 april 2025 kl 12.00 lokal tid. Anmälan sker på särskild anmälningsblankett som skickas med post till aktieägarna och även tillhandahålls på bolagets hemsida. Anmälan skickas till DNB Bank ASA, Verdipapirsservice, PB 1600 Sentrum, N-0021 Oslo, eller via e-mail vote@dnb.no
- DNB Bank ASA kommer tillfälligt att inregistrera aktierna hos Euroclear Sweden AB i aktieägarens namn. Aktieägare registrerade vid VPS måste därutöver anmäla sig hos bolaget enligt ovan för att erhålla rösträtt vid årsstämman.

Offentliggörande

Kallelse till bolagsstämma utfärdas fyra till sex veckor innan stämman. Kallelse ska ske genom annonsering i Post och Inrikes Tidningar samt på bolagets hemsida: www.contextvision.com. Dessutom kommer information om att kallelse till årsstämman har publicerats att annonseras i Svenska Dagbladet.

Kontaktperson för investerare:

Richard Hallström, CFO
richard.hallstrom@contextvision.com

Huvudkontor

ContextVision AB, Corp. Försäljning och marknadsföring, Stockholm, Sverige,
Tel +46 8 750 35 50

Forskning och utveckling

ContextVision AB, Linköping, Sverige,
Tel +46 13 35 85 50

Försäljning Europa

ContextVision AB, Stockholm, Sverige,
Tel +46 8 750 35 50

Försäljning Nordamerika

ContextVision Inc. Illinois, USA,
Tel +1 720 326 3228

Försäljning Asien

ContextVision AB, Stockholm, Sverige,
Tel +46 8 750 35 50

Försäljning Sydkorea

ContextVision, Business Sweden, Seoul, Sydkorea,
Tel +82 2 739 1462

Försäljning Kina

ContextVision, Beijing, P.R.Kina,
Tel +86 10 5815 6256

Försäljning Japan

Toyo Corporation, Tokyo, Japan,
Tel +81 3 3245 13 51

Historia

ContextVisions rötter sträcker sig tillbaka till 1970-talet och visionen "att vara bildbehandlings IBM". Under åren har fokus skiftat från slutanvändarmarknaden till att bygga starka partnerskap med ledande OEM.

Med tiden fortsatte vårt erbjudande att utvecklas: från övergripande bildbehandling till bildförbättring, och slutligen till att fokusera på bildkvalitet – vilket bygger på en kombination av djupa kliniska insikter och gedigen kunskap om bildförbättringsalgoritmer.

