

tendo

ÅRSREDOVISNING
2022

**INNOVATIV
ROBOTTEKNIK**
MED POTENTIAL ATT
FÖRÄNDRA LIVET FÖR
FUNKTIONSNEDSATTA



ÅRSREDOVISNING 2022

INNEHÅLLFÖRTECKNING

Året i korthet	2
VD-ord	3
Om Tendo	5
Styrelse och ledning	7
Förvaltningsberättelse	9
Risker och osäkerhetsfaktorer	10
Ägarfördelning, ersättning, aktiekapital & flerårsöversikt	11
Finansiell information	13
Noter	16
Styrelsens underskrift	19
Revisionsberättelse	19

Kort om Tendo

Tendo AB är ett medicintekniskt bolag som utvecklar medicintekniska robotiserade hjälpmedel till personer med funktionsnedsättningar i händerna. Bolagets första produkt, Tendo OneGrip, är en handske med integrerat exoskelett som ger styrka och rörlighet i händerna till personer med begränsad, eller saknad handfunktion till följd av en ryggmärgsskada. Bolaget är beläget i Lund i Sverige. Tendo AB är noterat på svenska Spotlight Stock Market. Mer information på www.tendoforpeople.se.

Tendo AB

Ideon Science Park
Scheelevägen 15
223 63 Lund
Sverige

+46 760 21 22 13
info@tendoforpeople.se
www.tendoforpeople.se



ÅRET I KORTHET

2022 var ett händelserikt år för Tendo, både i form av intensivt arbete i samband med vår IPO på Spotlight Stock Market i april, och det kontinuerliga arbetet vi gör för att etablera Tendo som ett nytt varumärke på marknaden genom att delta på konferenser, nätverksmöten och investerarpresentationer."

Sofie Woge - VD, Tendo AB

HÄNDELSE UNDER 2022

8 februari

Den 8 februari meddelade Tendo att de förbereder för en kapitalisering inför planerad notering på Spotlight Stock Market under våren 2022.

11 mars

Den 11 mars meddelade Tendo att Bolaget har godkänts för notering på Spotlight Stock Market. Godkännandet villkorat erforderlig ägarspridning samt att Tendo uppnår den lägsta gränsen i Bolagets emission av units, i enlighet med Spotlight Stock Markets regelverk.

14 mars

Den 14 mars inleddes anmälningssperioden i Bolagets emission av units inför planerad notering på Spotlight Stock Market. Anmälningssperioden pågår till och med den 28 mars. Noteringsemissionen uppgår till initialt högst cirka 11,25 MSEK genom optionsinlösen. Tendo skrev på förhand avtal om teckningsförbindelser motsvarande cirka 74,3 procent av den initiala emissionsvolymen.

17 mars

Den 17 mars presenterade Tendo via livestreamad webbsändning med FinWire Media. Investerarpresentationen finns tillgänglig att titta på i efterhand här.

28 mars

Den 28 mars avslutades anmälningssperioden i Tendos emission av units. Noteringsemissionen tecknades till totalt cirka 18,75 MSEK, motsvarande en teckningsgrad om 100 procent. Genom noteringsemissionen tillförs Bolaget cirka 18,75 MSEK före emissionskostna-

der och kvittning av tidigare erhållet bryggglån samt dess ränta. Bolaget tillfördes genom noteringsemissionen cirka 260 nya aktieägare. I samband med emissionsutfallet ingår Bolaget avtal om likviditetsgaranti med Sedermera Corporate Finance AB.

4 april

Den 4 april meddelade Tendo att Bolaget ingått ett samarbetsavtal med OIM Sweden AB om att optimera och tillverkningsanpassa Tendo OneGrip inför marknads lansering.

6 april

Den 6 april inleddes handeln i Tendos aktier och teckningsoptioner på Spotlight Stock Market. Bolagets aktier handlas under kortnamnet "TENDO" och har ISIN-kod SE0017486426. Teckningsoptioner av serie TO 1 handlas under kortnamnet "TENDO TO1" och har ISIN-kod SE0017563893.

13 april

Den 13 april meddelade Tendo att Bolaget har tecknat ett samarbetsavtal med ImproveMatic ApS. ImproveMatic ska tillsammans med Tendo utveckla och färdigställa Bolagets kvalitetsledningssystem (QMS) i enlighet med ISO 13485.

26 april

Den 26 april meddelade Tendo att Bolaget fördjupar samarbetet med Sigma Lundinova AB. Lundinova ska hjälpa Bolaget med att färdigställa elektronikdesignen och fortsätta stötta arbetet kring motorstyrningen, inför kommande lansering av Tendo OneGrip.

28 april

Den 28 april meddelade Tendo att Bolaget ställer ut på Nordic Spinal Cord Society -

TENDO SOM INVESTERING



Unik teknologi med flera användningsområden



Marknads lansering i närtid



Snabbväxande marknad med hög lönsamhet



Stort teknikbehov inom sjukvården och etablerade samarbeten



Affärsmodell med flera intäktströmmar



Modest konkurrens

Nordiska mässan för ryggmärgsskador den 5-7 maj i Stockholm. Tendo ställer ut tillsammans med Rehabmobility, en klinik som Bolaget sedan tidigare har ett samarbete med.

19 maj

Den 19 maj höll Tendo årsstämma. Stämman beslutade bland annat att omvälja Mette Gross, Bengt Söderberg, Anna-Tove Brånemark, Peter Arndt, Robin Gustavsson, Sofie Woge samt Pontus Renmarker som ordinarie styrelseledamöter samt att nyvälja Henrik Nilsson. Mette Gross omväljs till styrelseordförande.

13 juni

Den 13 juni publicerade analysbolaget Kalqyl en aktieanalys av Tendo. Med sin patenterade teknik utvecklar Bolaget en användarvänlig exoskeletthandske som Kalqyl bedömer ha stor potential till en god marknadsintroduktion i Skandinavien under 2023.

6 juli

Den 6 juli meddelade Tendo att Bolaget har blivit registrerade som medicinteknisk tillverkare av specialanpassade produkter från Läkemiddelsverket. Godkännandet är ett viktigt steg inför marknads lanseringen av Bolagets produkt Tendo OneGrip som är planerad till Q1 2023.

30 september

Den 30 september meddelade Tendo att ramen för Bolagets kvalitetsledningssystem (QMS) i enlighet med ISO 13485 är färdigställd och övergår nu till ett löpande arbete för att hålla systemet uppdaterat i takt med den fortsatta utvecklingen av Tendo.

5 oktober

Den 5 oktober presenterade Sofie Woge, VD på Tendo, på Sedermeradagen i Malmö där hon beskriver Bolaget och utvecklingen av Bolagets första produkt, Tendo OneGrip. Presentationen finns tillgänglig här.

3 november

Den 3 november meddelade Bolaget att valberedningen i Tendo har utsetts och består av Gunnar Telhammar, Rickard Mosell och styrelseordförande Mette Gross. Årsstämman i Tendo kommer att hållas i Lund den 5 maj 2023.

8 december

Den 8 december gav Tendo en uppdatering om Bolagets användarvänlighetsstudie och litteraturstudie inför den kommande marknads lanseringen av Bolagets första produkt, Tendo OneGrip. Användarvänlighetsstudien avser att testa produktens användarvänlighet och säkerställa att den används på ett korrekt och säkert sätt. Litteraturstudiens syfte är att verka som klinisk evidens för att påvisa att produktens prestanda och säkerhet i linje med de krav som EU-förordningen MDR har fastställt.

14 december

Den 14 december meddelade Tendo att Bolaget har fått besked från det japanska patentverket (JPO) att myndigheten avser att bevilja patent för mekaniken bakom Bolagets första produkt, Tendo OneGrip. Tendo bedömer att det finns god framtida marknadspotential på den japanska marknaden. Patentskyddet i Japan är därför strategiskt viktigt i framtiden när Tendo arbetar för en global expansion.

VD SOFIE WOGGE HAR ORDET

I somras blev vi registrerade som medicinteknisk tillverkare av specialanpassade

produkter av Läkemedelsverket vilket var ett viktigt steg i rätt

riktning för oss med vår ambitiösa marknadsstrategi.

→ 2022 var ett händelserikt år för Tendo, både i form av intensivt arbete i samband med vår IPO på Spotlight Stock Market i april, och det kontinuerliga arbetet vi gör för att etablera Tendo som ett nytt varumärke på marknaden genom att delta på konferenser, nätverksmöten och investerarpresentationer. Under året har vi hunnit med att delta på bland annat Nordic Spinal Cord Society – Nordiska mässan för ryggmärgsskador, OTWorld i Leipzig, Skåne Innovation Week, Sedermeradagen Malmö och träffar med Aleris Rehab Stations spinal-team och Spinalis stiftelse. Det är med stolthet som jag blickar tillbaka på det gångna året och de framsteg som Team Tendo har uppnått och de utmaningar som vi har tagit oss an tillsammans med våra samarbetspartners. Det arbete vi gör för utvecklingen av Tendo och inför marknads lanseringen av vår första produkt Tendo OneGrip, är hela tiden med våra potentiella användare i åtanke. Vi motiveras dagligen av de historier som vi får ta del av från människor med ryggmärgsskador som beskriver vad de saknar att kunna göra i sin vardag och vi ser fram emot att inom snar framtid kunna erbjuda en produkt som kan underlätta deras vardag och hjälpa dem återgå till aktiviteter de saknar allra mest.

Under årets gång har vi både inlett och fördjupat samarbeten med partners för att ta viktiga steg i utvecklingen av Tendo OneGrip. I våras ingick vi ett samarbete med OIM Sweden AB för att optimera och tillverka produkten enligt marknadskraven inför lanseringen och tecknade ett avtal med ImproveMatic ApS för att utveckla vårt kvalitetsledningssystem (QMS) i enlighet med ISO 13485. Utöver att inleda dessa samarbeten har vi även fördjupat vårt samarbete med Sigma Lundinova AB för att färdigställa elektronikdesignen och fortsätta arbetet med motorstyrningen. I takt med att utvecklingen av Tendo OneGrip har närmat sig ett färdigställande har vi också ägnat oss åt mycket internt arbete för att realisera och detaljbearbeta vår kommersialiseringsplan, vilket också har bidragit till det betydelsefulla arbetet med att knyta samarbeten med partners.

I somras blev vi registrerade som medicinteknisk tillverkare av specialanpassade produkter av Läkemedelsverket vilket var ett viktigt steg i rätt riktning för oss med vår ambitiösa marknadsstrategi. En specialanpassad produkt för med sig fördelar så som en kortare väg till kommersialisering och möjlighet att bedriva försäljning utan krav på upphandling samt en tätare dialog med slutanvändare som underlättar vid uppföljning. En specialanpassad produkt behöver inte heller kontrolleras av ett granskande organ vilket gör det möjligt att undvika tids- och resurskrävande processer och omfattande kötider.

Under hösten har vi arbetat intensivt med vår litteraturstudie och användarvänlighetsstudie. Syftet med litteraturstudien är att verka som klinisk evidens för att påvisa att produktens prestanda och säkerhet är i linje med de krav som ställs av EU-förordningen MDR. Användarvänlighetsstudien har vi genomfört för att testa produktens användarvänlighet och säkerställa att våra potentiella användare kan använda Tendo OneGrip på ett korrekt och säkert sätt i deras vardag. 2022 har varit ett intensivt år när det kommer till produktutvecklingen av Tendo

OneGrip, därför har det varit oerhört glädjande och inspirerande att få se användare testa den produkt som vi ägnar så mycket tid åt att utveckla.

I slutet av året beviljade det japanska patentverket (JPO) patent för mekaniken bakom Tendo OneGrip. Japan är en av de marknader som vi bedömer ha god potential varför patentskyddet är strategiskt viktigt för oss. Vi är övertygade om att det finns flera globala marknader med god framtida potential och därför arbetar vi aktivt med vår globala patentstrategi för att säkerställa att våra innovationer är skyddade på viktiga globala marknader, något vi ser fram emot att fortsätta med även kommande år.

Efter ett intensivt och utvecklande 2022 ser vi nu fram emot lanseringen av Tendo OneGrip 2023 och att fortsatt stärka Tendo som varumärke på marknaden. Vi i Team Tendo har ett spännande år framför oss och jag ser fram emot att dela det med er som fortsätter följa oss på vår resa mot att kunna erbjuda ett hjälpmedel i vardagen till personer med ryggmärgsskador.



Sofie Wogge – VD, Tendo AB



OM TENDO

OM TENDO

→ Under 2022 har Tendo OneGrip genomgått en optimeringsfas och evidensfas, två viktiga steg som avslutas under början av 2023 inför den kommande marknads lanseringen.

OM TENDO AB

Tendo AB grundades 2016 av VD Sofie Woge och har sitt säte i Lund. Bolaget utvecklar medicintekniska robotiserade hjälpmedel som initialt är tänka till personer med funktionsnedsättningar i händerna som uppkommit till följd av en ryggmärgsskada. Tendos ambition är att hjälpa personer med begränsad handfunktion att kunna sköta sina vardagsaktiviteter på egen hand, utan stöd av personlig assistent, och på så sätt bidra till en väsentligt förbättrad livskvalitet och självständighet. Med hjälp av finansiering genom bland annat privata investeringar, bidrag och utmärkelser har Tendo utvecklat produkten Tendo OneGrip. Produkten är en handske, ett så kallat integrerat exoskelett, som assisterar personer med begränsad handfunktion till följd av en ryggmärgsskada. Tendo OneGrip är minimalistiskt designad och styrs helt intuitivt av kroppens egna rörelser, och kan assistera funktioner som kroppen inte nödvändigtvis reagerar på. Produkten hjälper användaren att greppa, hålla och släppa olika objekt. Under 2022 har Bolaget genomfört en optimeringsfas och evidensfas med Tendo OneGrip, två viktiga steg som har avslutades under början av 2023 inför marknads lanseringen.

OM TENDO ONEGRIP

För att uppfylla Bolagets ambition om att hjälpa personer med begränsad handfunktion och bidra till en väsentlig förbättring av livskvalitén, har Tendo med hjälp av innovativ robotteknik utvecklat det mjuka exoskelettet Tendo OneGrip. Tendo OneGrip är en minimalistisk och aktiv enfingershandske vars uppgift är att assistera handfunktionen hos individer med nedsatt greppförmåga till följd av en ryggmärgsskada. Tendo OneGrip, som är ett robotihjälpmiddel, hjälper användaren att på egen hand greppa, hålla och släppa föremål, vilket ökar individens självständighet och livskvalitet. Tendo OneGrip styrs helt intuitivt av kroppens egna rörelser, eller avsedda rörelser, och det krävs ingen befintlig greppfunktion

för att tekniken ska fungera. Tendo OneGrip består av tre delar, en handenhet i form av själva handsken, en styrenhet och en sensorenhet. Handsken är den mest synliga delen av produkten, är minimalistiskt designad och är utformad på ett sätt som gör att den ska kännas som en naturlig del av kroppen. Styrenheten bärs antingen på underarmen eller på överarmen och består av aktuator-komponenter samt elektronik och batterier.

Produkten har så kallade artificiella sensorer placerade längs ett eller i vissa fall två fingrar, som i sin tur styrs av ett patenterat mekaniskt system i en styrenhet som är placerad på användarens arm. Styrenheten kan dra de artificiella sensorerna, och därmed användarnas fingrar, åt olika håll. På så vis öppnas och stängs greppet. Sensorsystemet känner av de få rörelser som den förlamade användaren har kvar i exempelvis en arm eller handled, och använder dem som signal för att styra och skapa en greppfunktion – detta leder till en intuitiv styrning där produkten kan assistera en rörelse som kroppen själv inte kan agera på. Inom ortos- och protesindustrin (O&P-industrin) definieras Tendo OneGrip som en aktiv ortos som stöttar en existerande kroppsdel.

Varje patient som lider av ryggmärgsskada har olika behov vilket betyder att Tendo OneGrip kommer att marknads lanseras som en specialanpassad produkt där mjukvara samt till viss del hårdvara individanpassas efter varje användares behov. Bolaget bedömer att handsken, produktens övriga textildetaljer samt kalibreringen av produktens sensorer kan komma att behöva individanpassas till viss del. Tiden till marknadsintroduktion förkortas avsevärt genom att introducera Tendo OneGrip som en specialanpassad produkt, eftersom produkten inte behöver CE-märkas i enlighet med EU-förordningen om medicintekniska produkter (MDR). Sommaren 2022 blev Tendo beviljade viktig registrering som medicinteknisk tillverkare av

specialanpassade produkter från LäkeMedelsverket. En specialanpassad produkt som Tendo OneGrip medför flera fördelar, såsom kortare väg till kommersialisering, möjligheten att bedriva försäljning utan krav på upphandling och en tätare dialog med slutanvändare som underlättar vid uppföljning. En specialanpassad produkt kräver inte kontroll av ett granskande organ, vilket är en process som kräver både tid och resurser, och riskerar att medföra omfattande kötider. Däremot måste produkten uppfylla de ställda kraven för säkerhet i enlighet med MDR, vilket exempelvis innebär att elektroniken ska uppfylla de ställda kraven för IEC 60601-1 samt att programvaran måste följa IEC 62304. Detta är en del av kvalitetsledningssystemets krav för medicinteknisk utrustning, ISO 13485.

MARKNADEN FÖR TENDO

Den mänskliga handen är en komplex struktur som kan greppa, hålla, flytta och manipulera föremål med oöverträffad finmotorik. Funktionsnedsättning till följd av en ryggmärgsskada, åldersrelaterade åkommor eller sjukdomar som stroke, RA och MS påverkar dock många människors vardag världen över. Människor som lider av olika typer av ryggmärgsskador erbjuds olika hjälpmedel på marknaden, exempelvis exoskelett, dock med vad styrelsen uppfattar som bristande användarvänlighet. Marknaden för exoskelett växer kraftigt och förväntas år 2028 ha ett marknadsvärde om över 120 miljarder SEK, med en årlig tillväxttakt (CAGR) om cirka 44,37 procent¹. Den globala marknaden för proteser och ortoser (ett samlingsnamn för hjälpmedel som fungerar som ersättning för eller som ett yttre stöd för en kroppsdel som inte är fullt fungerande) förutspås dessutom ha ett värde upp mot cirka 96 miljarder SEK år 2030, med en CAGR om cirka 4,3 procent².

Med patenterad teknik och minimalistisk design tillgodoser Tendo OneGrip ett stort behov på marknaden med en användarvänlig och prisvärd exoskeletthandske. Tendo kommer inledningsvis att inrikta sig mot

patienter som lider av en ryggmärgsskada. Då konsekvenserna av en ryggmärgsskada är högst individuella behöver varje enhet specialanpassas och lanseringen av Tendo OneGrip sker initialt som en specialanpassad produkt. Detta innebär fördelar bland annat vad gäller time-to-market, då Bolaget inte behöver invänta en godkänd CE-märkning för att inleda försäljning. Tekniken har potential att anpassas till fler kroppsdelar och även målgrupper såsom äldre eller strokedrabbade. Detta öppnar upp för fler marknads-, tillväxt- och intäktsmöjligheter. Den CE-märkta versionen förväntas bredda möjligheten till att ta sig in på fler marknader och därmed nå fler potentiella användare. Inom några års sikt förväntar sig Tendo att uppnå lönsamhet och ett positivt kassaflöde, när Tendo OneGrip även är CE-märkt förväntar Bolaget ökade marginaler till cirka 60-70 procent.

Bolagets försäljning förväntas accelerera i takt med att Bolaget expanderar till nya marknader, först i Norden. Sjukvården i Danmark, Sverige och Norge är till stor del centraliserad vilket innebär att Bolaget kan nå samtliga potentiella användare genom ett fåtal kliniker. Tendo arbetar aktivt med att etablera samarbeten med sjukhus och ortopedtekniska avdelningar i ovan nämnda länder, vilket är effektivt ur ett kostnads- och resursperspektiv. I Sverige finns det för närvarande runt 50 ortopedtekniska enheter. Den samlade omsättningen för ortopedtekniska hjälpmedel uppgår till cirka 1 miljard SEK och cirka 400 000 personer behandlas årligen. Det finns både privata och offentliga ortopedtekniska enheter men de flesta landsting och regioner upphandlar ortopedteknisk service från privata aktörer³. I Norge finns totalt 17 upphandlade leverantörer av ortopedtekniska hjälpmedel⁴, vilka är potentiella distributörer till Tendo. Norge har ett väletablerat nationellt försäkringssystem som bekostar ortos- och protesprodukter till berörda patienter. Danmarks största ortopedtekniska företag, Sahva A/S, har cirka 40 kliniker över hela landet och bemöter 50 000 kunder per år för att finna och anpassa hjälpmedel och driver egen produktutveckling⁵.

¹ Industry Overview, Market Intelligence, Comprehensive Analysis, Historical Data, And Forecasts 2022 - 2028. Wearable Robotic Exoskeleton Market Size, Share, Growth Report 2030. <https://www.zionmarketresearch.com/report/global-wearable-robotic-exoskeleton-market> (Hämtad i februari 2023)

² Grand View Research, 2022. Prosthetics And Orthotics Market Size, Share & Trend Analysis Report By Type (Orthotics (Upper Limb, Lower Limb, Spinal), Prosthetics (Upper Extremity, Lower Extremity)), And Segment Forecasts, 2022- 2030. Prosthetics And Orthotics Market Size & Share Report, 2030. <https://www.grandviewresearch.com/industry-analysis/prosthetics-orthotics-market> (Hämtad i januari 2023)

³ Ortopedtekniska branschrådet, u.å. Om den ortopedtekniska branschen. <https://ot-branschen.se/branschen/> (Hämtas i mars 2023)

⁴ NAV, 2020. Leverandörer av ortopediske hjelpemidler. <https://www.nav.no/samarbeidspartner/oppgjor-ortopediske-verksteder> (Hämtad i mars 2023)

⁵ Sahva, u.å. Om Sahva. <https://www.sahva.dk/om-sahva/> (Hämtad i mars 2023)

MÅLSÄTTNINGAR 2023

Q1

Slutföra och rapportera användarvänlighetsstudie

Slutföra och rapportera litteraturstudie

Första order



Q2

Rekrytering av Commercial Lead för att stärka teamet i samband med kommersialiseringsfas

Insourcing av QA och produktutveckling

Q3

Optimering av Tendo OneGrip

Påbörja klinisk studie

Försäljning och export av specialanpassad Tendo OneGrip i Norden



Q4

Avsluta klinisk studie

Försäljning och export av specialanpassad Tendo OneGrip i Norden



STYRELSE OCH LEDNING

METTE GROSS

Ordförande

Bakgrund och utbildning

Född 1972, har 20 års erfarenhet som CFO i både små och stora företag, bl.a. Iconovo AB, Vigmed Holding AB samt MTG A/S. De senaste åren har Gross varit med i utveckling och notering av tre medicintekniska bolag. Gross har en ekonomiutbildning från Odense Universitet.

Andra pågående uppdrag

Gross är ordförande i Qlife Holding AB och OctaQuest AB, styrelseledamot i Queen Invest AB, Anatomic Studios Sweden AB, Rehler ApS och är styrelsesuppleant i Lennart Holm Development AB, Holm & Gross Holding AB, MLH Management AB och Holm Investment AB.

Innehav i Bolaget

Äger 14 814 aktier, 7 407 teckningsoptioner av serie TO1 i Bolaget och 39 345 personaloptioner.



PONTUS RENMARKER

VPE & Styrelseledamot

Bakgrund och utbildning

Född 1990, är sedan 2020 styrelseledamot i Tendo och styrelsesuppleant sedan 2018. Renmarker har studerat maskinteknik med inriktning mekatronik och har tidigare arbetat med utveckling för en högprecision pick-and-place robot och med s.k. lean production på Toyota. För närvarande arbetar Renmarker på Tendo som Vice President of Engineering. Renmarker har främst erfarenhet inom elektronik, mjukvara och robotik.

Andra pågående uppdrag

Inga.

Innehav i Bolaget

Äger privat 606 500 aktier i Bolaget.



SOFIE WOGÉ

VD & Styrelseledamot

Bakgrund och utbildning

Född 1990, är sedan 2016 verkställande direktör och styrelseledamot i Tendo. Wogé har en kandidatexamen som ingenjör inom produktdesign och en masterexamen i industridesign. Wogé har tidigare arbetat med bl.a. inredningsdesign och projektledning vid skapandet av Nordic Science Park i Kina. Hon har främst erfarenhet inom konceptutveckling, offentliga tal och presentationer, affärsutveckling, entreprenörskap och industridesign.

Andra pågående uppdrag

Inga.

Innehav i Bolaget

Äger privat 1 261 000 aktier i Bolaget.



ROBIN GUSTAFSSON

Styrelseledamot

Bakgrund och utbildning

Född 1988, är sedan 2020 styrelseledamot i Tendo. Gustafsson är utbildad civilingenjör i maskinteknik med inriktning teknisk design och har tidigare arbetat som utvecklingsingenjör på bl.a. Orbital Systems AB. Gustafsson har även arbetat på Tendo som utvecklingsansvarig (CTO) mellan 2017 och 2021. Nu är han anställd som senior mekanikingenjör på Above Agency AB.

Andra pågående uppdrag

Gustafsson är styrelsesuppleant i ECG Elektriska AB.

Innehav i Bolaget

Äger privat 606 500 aktier i Bolaget.



GUNNAR TELHAMMAR

CFO

Bakgrund och utbildning

Född 1961, är sedan 2022 CFO i Tendo. Telhammar har en civilekonomexamen vid Lunds universitet. Telhammar är VD och grundare av BioFinans AB. Telhammar är idag CFO på konsultbasis i bolagen Xintela AB, Targinta AB, AcouSort AB, Sensodetect AB samt ImmuneBiotech AB. Vid sidan om erfarenheterna som CFO i noterade bolag, har Telhammar också flera års erfarenhet som styrelsemedlem i olika bolag.

Andra pågående uppdrag

Telhammar är styrelseledamot och verkställande direktör i BioFinans AB samt CFO i AcouSort AB (publ), ImmuneBiotech AB, Xintela AB (publ) och Dularity AB (publ).

Innehav i Bolaget

Äger 8 000 aktier i Bolaget.



BENGT SÖDERBERG

Styrelseledamot

Bakgrund och utbildning

Född 1957, är sedan 2022 styrelseledamot i Tendo. Söderberg har en fil.kand i ortopedteknik och har under större delen av sitt verksamhetsliv arbetat som ortopedingenjör samt startat flera ortopedtekniska center globalt. Söderberg har varit "International President" för organisationen International Society for Prosthetics and Orthotics (ISPO) och publicerat flera vetenskapliga artiklar.

Andra pågående uppdrag

Söderberg är bl.a. verkställande direktör och ordförande i Skandinaviska Ortopedtekniska Laboratoriet Aktieföretag, styrelseledamot i Prophysic Skandinaviska Ortopedtekniska Laboratoriet AB, vice verkställande direktör och ordförande i SOL Fot & Sko Specialisten AB samt verkställande direktör och styrelseledamot i Global Orthopaedic Laboratory AB.

Innehav i Bolaget

Äger genom Skand.ortopedtekn.lab.ab:s särsk.pensionsstift. 92 000 aktier i Bolaget och har 39 345 personaloptioner.



PETER ARNDT

Styrelseledamot

Bakgrund och utbildning

Född 1967, har studerat företagsekonomi vid Lunds universitet och affärsutveckling vid Handelshögskolan IFL Stockholm. Arndt har över 30 års erfarenhet av produktutveckling, entreprenörskap och affärsutveckling. Han har grundat flertalet bolag inom olika sektorer, såsom börsbolaget Duearity AB. Arndt har tilldelats flertalet utmärkelser relaterade till sitt arbete, t.ex. DI Gasell, årets företag i Lund, och flertalet industridesignpriser. Arndt är också verkställande direktör och grundare av investmentbolaget Footloose Invest AB, hans plattform för nya affärsäventyr.

Andra pågående uppdrag

Arndt är verkställande direktör och styrelseledamot i Footloose Invest AB, ordförande i Safe and Cover AB, ordförande i Duearity AB, verkställande direktör samt styrelseledamot i United Gazelle AB, ordförande i OIM Sweden AB och Gryllidae AB.

Innehav i Bolaget

Äger genom Footloose Invest AB 14 814 aktier, 7 407 teckningsoptioner av serie TO1 i Bolaget och har 39 345 personaloptioner.



ANNA-TOVE BRÅNEMARK

Styrelseledamot

Bakgrund och utbildning

Född 1967, är sedan 2022 styrelseledamot i Tendo. Brånemark är utbildad sjuksköterska, specialistutbildad anestesijuksköterska och specialistutbildad operationssjuksköterska, vilket hon har arbetat som i 19 år. Vidare har Brånemark varit anställd på Integrum AB i 11 år och arbetat som Clinical Coordinator, Technical Product Manager Instrument, Product Manager, CEO samt som Clinical Specialist i USA. För närvarande arbetar Brånemark som Clinical Supervisor Konsult på Integrum Inc, USA, samt Integrum AB.

Andra pågående uppdrag

Brånemark är styrelsesuppleant i Pericardium AB, styrelsesuppleant i Braanemark Consulting AB samt styrelsesuppleant i Brånemark Integration Sweden AB.

Innehav i Bolaget

Äger inga aktier i Bolaget men har 39 345 personaloptioner.



HENRIK NILSSON

Styrelseledamot

Bakgrund och utbildning

Född 1968, har en kandidatexamen från Öst- och Sydöstasien-programmet samt en magisterexamen i företagsekonomi från Lunds universitet. Nilsson arbetar aktivt som investerare och specialiserar sig främst inom MedTech och GreenTech. Nilsson har tidigare erfarenhet från IKEA där han har arbetat med marknadsföring, innovations-, sälj- och inköpsfrågor på global strategisk nivå.

Andra pågående uppdrag

Nilsson är styrelseledamot i Anatomic Studios Sweden AB och Vultus AB.

Innehav i Bolaget

Äger 586 081 aktier, 311 106 teckningsoptioner av serie TO1 i Bolaget.



FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Styrelsen och verkställande direktören för Tendo AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2022.

Årsredovisningen är uppräddad i svenska kronor, SEK. Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i tusentals kronor (tkr). Uppgifter inom parentes avser föregående år. Information om verksamheten Tendo är ett medicintekniskt bolag som utvecklar medicintekniska robotiserade hjälpmedel till personer med funktionsnedsättningar i händerna. Bolagets första produkt, Tendo OneGrip, är en handske med ett integrerat exoskelett som ger styrka och rörlighet i händerna till personer med begränsad, eller saknad, handfunktion till följd av en ryggmärgsskada.

Företaget har sitt säte i Skåne län, Lunds kommun.

VÄSENTLIGA HÄNDELSE UNDER RÄKENSKAPSÅRET

8 februari

Den 8 februari meddelar Tendo att de förbereder för en kapitalisering inför planerad notering på Spotlight Stock Market under våren 2022.

11 mars

Den 11 mars meddelar Tendo att Bolaget har godkänts för notering på Spotlight Stock Market.

14 - 28 mars

Mellan den 14 - 28 mars är anmälningsperiod i Bolagets emissions inför den planerade noteringen på Spotlight Stock Market. Noteringsemissionen tecknades till totalt cirka 18,75 MSEK, motsvarade en teckningsgrad om 100 procent vilket tillförde Bolaget cirka 18,75 MSEK före emissionskostnader och kvittning av tidigare erhållet bryggglån. Bolaget tillfördes vid noteringsemissionen cirka 260 nya aktieägare.

4 april

Den 4 april meddelar Tendo att Bolaget ingått ett samarbetsavtal med OIM Sweden AB om att optimera och tillverkningsanpassa Tendo OneGrip inför marknads lansering.

6 april

Den 6 april inleds handeln i Tendos aktier och teckningsoptioner på Spotlight Stock Market.

13 april

Den 13 april meddelar Tendo att Bolaget har tecknat ett samarbetsavtal med Improve-Matic ApS. ImproveMatic ska tillsammans med Tendo utveckla och färdigställa Bolagets kvalitetsledningssystem (QMS) i enlighet med ISO 13485.

26 april

Den 26 april meddelar Tendo att Bolaget fördjupar samarbetet med Sigma Lundinova AB som ska hjälpa Bolaget med att färdigställa elektronikdesignen och fortsätta stötta arbetet kring motor-

styrningen, inför kommande lansering av Tendo OneGrip.

19 maj

Den 19 maj höll Tendo sin årsstämma där det bland annat beslutades att omvälja Mette Gross, Bengt Söderberg, Anna-Tove Brånemark, Peter Arndt, Robin Gustafsson, Sofie Woge samt Pontus Renmarker som ordinarie styrelseledamöter samt att nyvälja Henrik Nilsson. Mette Gross omvaldes till styrelseordförande.

6 juli

Den 6 juli meddelar Tendo att Bolaget har blivit registrerade som medicinteknisk tillverkare av specialanpassade produkter från Läkemedelsverket. Godkännandet är ett viktigt steg inför marknads lanseringen av Bolagets produkt Tendo OneGrip som är planerad till Q1 2023.

30 september

Den 30 september meddelar Tendo att ramen för Bolagets kvalitetsledningssystem (QMS) i enlighet med ISO 13485 är färdigställd och övergår nu till ett löpande arbete för att hålla systemet uppdaterat i takt med den fortsatta utvecklingen av Tendo.

3 november

Den 3 november meddelade Bolaget att valberedningen i Tendo har utsetts och består av Gunnar Telhammar, Rickard Mosell och styrelseordförande Mette Gross. Årsstämman i Tendo kommer att hållas i Lund den 5 maj 2023.

14 december

Den 14 december meddelar Tendo att Bolaget har fått besked från det japanska patentverket (JPO) att myndigheten avser att bevilja patent för mekaniken bakom Bolagets första produkt, Tendo OneGrip. Tendo bedömer att det finns god framtida marknadspotential på den japanska marknaden.

VÄSENTLIGA HÄNDELSE EFTER RÄKENSKAPSÅRETS SLUT

13 januari

Den 13 januari meddelar Tendo att Bolaget har tecknat ett tillverkningsavtal med OIM Sweden AB för tillverkning av Bolagets första produkt Tendo OneGrip. Avtalet gäller tillverkning och montering av kontrollenheten inklusive sensorer av Tendo OneGrip.

8 mars

Den 8 mars håller Tendo extra bolagsstämma där stämman beslutade om förändring av bolagsordningen samt bemyndigade styrelsen att besluta om emissioner. Samtliga beslut fattades med erforderlig majoritet.

10 mars

Den 10 mars beslutar Tendo om företrädesemission av units om initialt cirka 9,4 MSEK i syfte att kommersialisera Tendo OneGrip och optimera produkten inför CE-märkning.

28 mars

Den 28 mars meddelar Tendo att Bolaget har tecknat ett Letter of Intent med Sunnaas Rehabilitation Hospital i Oslo för att utvärdera de kliniska fördelarna med Tendo OneGrip under en klinisk utvärdering. Den kliniska studien är planerad att genomföras under hösten 2023.

30 mars

Den 30 mars meddelar Tendo att Bolaget beviljas bidrag från Vinnova på 3 000 000 kronor för klinisk validering samt utveckling av generisk version av Tendo OneGrip inför CE-märkning.

31 mars

Den 31 mars meddelar Tendo att Bolaget har tecknat ett avtal med Bandagist Jan Nielsen A/S för produktionen av de textila delarna av Tendo OneGrip.

31 mars

Den 31 mars meddelar Tendo att Bolaget har tecknat ett Letter of Intent med Bandagist Jan Nielsen A/S inför kommersialiseringen av Tendo OneGrip på den danska marknaden.

4 april

Den 4 april meddelar Tendo att Bolaget har avslutat sina litteratur- och användarvänlighetsstudier med positivt resultat och att TendoOneGrip kan användas på ett korrekt och säkert sätt.

5 april

Den 5 april meddelar Tendo att företrädesemission tecknades till totalt cirka 43,5 procent inklusive teckningsförbindelser, vilket innebär att garantiåtaganden om cirka 20 procent har aktiverats för att uppnå en total teckning om cirka 63,5 procent. Tendo tillförs därmed cirka 6 MSEK före emissionskostnader.

OM AKTIEN

Bolagets aktie är noterad på Spotlight Stock Market i Stockholm. Aktien handlas under kortnamnet "TENDO" och aktiens ISIN-kod är SE0017486426. Ägarlista finns på Spotlights hemsida under Tendo AB. Antal aktier i Tendo per den 31 december 2022 var 6 480 000.

FÖRSLAG TILL VINSTDISPOSITION

Förslag till behandling av ansamlad vinst 2022

Överkursfond	21 592 857
Balanserat resultat	-11 843 468
Årets förlust	-4 806 660
	4 942 729

Styrelsen föreslår att till förfogande stående medel om 4 942 729 KSEK balanseras i ny räkning. Således föreslås ingen utdelning.

FORTSATT FINANSIERING AV VERKSAMHETEN

Tendo AB har sedan 2016 med framgång utvecklat medicintekniska hjälpmedel och står nu inför en marknads lansering. Fram till 2023 har bolaget finansierats genom privata investeringar, bidrag, utmärkelser och den IPO som genomfördes i samband med börsnoteringen av bolaget under våren 2022.

Kommersialisering och utveckling kräver fortsatt och betydande finansiering för Tendo. Företrädesemissionen i april 2023 tillsammans med det erhållna bidraget från Vinnova, förväntas finansiera verksamheten minst tolv månader framåt. Styrelse och ledning har fortsatt fokus på att erhålla kort- och långsiktig finansiering. Tendos mål avseende kapitalstrukturen är att säkerställa finansiering av företagets utveckling och affärsplan så att den kan generera avkastning till aktieägarna och nytta för andra intressenter och att upprätthålla en optimal kapitalstruktur som minimerar kapitalkostnaderna.

RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

Nedan följer ett antal riskfaktorer, en mer detaljerad beskrivning återfinns i Bolagets memorandum som publicerades i mars 2023.

RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

Begränsade resurser

Tendo är ett litet företag med begränsade resurser vad gäller ledning, administration och kapital. För genomförandet av strategin är det av vikt, att resurserna disponeras på ett för Bolaget optimalt sätt. Det finns en risk att Bolagets resurser inte räcker till och därmed drabbas av finansiellt och operativt relaterade problem.

Beroende av nyckelpersoner och medarbetare

Tendo baserar sin framgång på ett fåtal personers kunskap, erfarenhet och kreativitet. Bolaget är beroende av att i framtiden kunna finna kvalificerade medarbetare. Bolaget arbetar hårt med att minska beroendet genom en god dokumentation av rutiner och arbetsmetoder.

Intjäningsförmåga och kapitalbehov

Det kan inte uteslutas att det tar längre tid än beräknat, innan Bolaget når ett positivt kassaflöde. För att täcka uppkomna kostnader kan Tendo komma att ha behov av att anskaffa nytt kapital. Det finns inga garantier att det i så fall kan anskaffas på för aktieägare fördelaktiga villkor. Ett misslyckande i att generera vinster i tillräcklig omfattning kan påverka Bolagets marknadsvärde.

Försäljningsrisk

Det går inte att med säkerhet fastslå att de produkter som Bolaget utvecklar får det positiva mottagande på marknaden som förespeglats i den här årsredovisningen. Kvantiteten av sålda produkter kan bli lägre och tiden det tar att etablera sig på marknaden kan vara längre än vad Bolaget i dagens skede har anledning att tro.

Tekniska risker relaterade till Tendo OneGrip

Tendo har färdigställt sin produkt, Tendo OneGrip med mycket goda resultat. Man har ännu inte erhållit CE-märkning. För att kunna göra en bredare lansering av produkten behövs CE-märkning. Om denna process inte utfaller som planerat skulle det potentiellt kunna leda till en mer kostsam och utdragen produktutveckling eller att lanseringen av produkten inte uppnår de nivåer som Bolaget idag prognostiserar. Om risken inträffar bedömer Bolaget att det kan få negativa effekter på Bolagets tillväxt och prognostiserade försäljningsintäkter.

Risker relaterade till produktion av Tendo OneGrip

Tendo har inlett samarbeten med underleverantörer som har förmågan att producera Tendo OneGrip enligt Bolagets krav på pris, kvalitet och kvantitet.

Det finns en risk att leverantörer och tillverkare inte levererar enligt Bolagets krav. Vid arbete med underleverantörer finns det en risk att priser och villkor förändras, eller att leveranssvårigheter uppkommer till följd av exempelvis konkurs, brist på material eller andra omständigheter som är hänförliga till leverantören. Detta innebär att Tendo kan komma att vara beroende av omständigheter som delvis ligger utanför Bolagets kontroll. Det kan uppkomma svårigheter för Tendo att i en sådan situation med kort varsel hitta en ny leverantör som uppfyller Bolagets kvalitetskrav på väsentligen samma villkor som tidigare. Problem med underleverantörer skulle kunna få en negativ inverkan på Bolagets verksamhet, försäljningsintäkter och resultat.

Immateriella rättigheter

En viktig del i Bolagets marknadsstrategi är att skydda Tendo OneGrip genom patent. Ett patent som omfattar Tendo OneGrip är godkänt av Patent- och registreringsverket. Det finns en risk att Bolaget inte beviljas patent för framtida patentsökta uppfinningar och lösningar, att redan beviljade patent inte ger tillräckligt patentskydd eller att patent i framtiden kringgås eller upphävs.

Om tredje part skulle ha ansökt om, eller göra intrång i, patent som omfattar liknande produkter eller teknologi som Tendos, kan Tendo tvingas driva rättsliga processer, både nationellt och internationellt, för att fastställa vem som har rätt till ett visst patent. Att driva processer avseende giltighet av ett patent är normalt förenat med stora kostnader. Tendo är ett relativt litet bolag och det finns risk att konkurrenter har tillgång till större ekonomiska resurser och därmed bättre förutsättningar än Bolaget att hantera sådana kostnader. Om Bolaget inte lyckas erhålla eller försvara patent kan det innebära väsentliga negativa effekter på Bolagets möjlighet att kommersialisera Tendo OneGrip. Det finns vidare en risk att Bolaget utan vetskap gör intrång i andras immateriella rättigheter, vilket kan leda till krav på ersättning och tillkommande kostnader. Om risken skulle inträffa bedömer Bolaget att det kan få väsentliga negativa effekter på Bolagets verksamhet, försäljningsintäkter och resultat.

ÄGARFÖRDELNING

Nedanstående tabell redovisar samtliga aktieägare med innehav överstigande fem procent av kapitalet eller rösterna i Bolaget per den 31 december 2022. Ägarlistan är baserad på Euroclear.

Namn	Antal aktier
Sofie Woge	1 261 000
Robin Gustafsson	606 500
Pontus Renmarker	606 500
Escritura AB (Mats och Erik Mared)	567 500
Bertil Allard Holding (Bertil Allard)	567 500
Nordnet Pensionsförsäkring AB	388 949
Henrik Nilsson	348 554
Övriga	2 133 497
Totalt	6 480 000

ERSÄTTNING OCH FÖRMÅNER TILL STYRELSE OCH LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE

Nedan avser perioden som sträcker sig från och med den 1 januari 2022 till och med den 31 december 2022.

KSEK	Grundlön /Styrelsearvode	Övrig ersättning	Rörlig ersättning /konsultarvode	Sociala avgifter	Pensionskostnader	Summa
Styrelse						1 261 000
Mette Gross - ordförande	80 500	-	-	25 293	-	105 793
Peter Arndt	40 250	-	-	12 647	-	52 897
Anna-Tove Brånemark	40 250	-	-	12 647	-	52 897
Bengt Söderberg	40 250	-	-	12 647	-	52 897
Robin Gustafsson	40 250	-	-	12 647	-	52 897
Henrik Nilsson	24 150	-	-	7 588	-	31 738
Företagsledning						
Sofie Woge	419 532	-	-	140 438	35 544	595 514
Pontus Renmarker	503 752	-	-	107 307	35 544	646 603
Gunnar Telhammar	-	-	188 600	-	-	188 600
Totalt	1 188 934	-	188 600	331 214	71 088	1 779 836

Notera att inga rörliga ersättningar i form av bonusar eller andra liknande rörliga ersättningar utbetalats. Det finns inga reserveringar avseende pensioner.

AKTIEKAPITALET UTVECKLING

Nedanstående tabell visar aktiekapitalets utveckling sedan Bolagets bildande.

År	Händelse	Pris per aktie (SEK)	Kvotvåde per aktie (SEK)	Ökning av antalet aktier	Ökning av aktiekapital (SEK)	Totalt antal aktier	Totalt aktiekapital (SEK)
2016	Nybildning	-	10,00	5 000	50 000	5 000	50 000
2017	Nyemission	1 365	10,00	550	5 500	5 550	55 500
2018	Nyemission	2 451	10,00	1 306	13 060	6 856	68 560
2019	Nyemission	3 650	10,00	548	5 480	7 404	74 040
2022	Aktieuppdelning (500;1)	-	0,02	3 694 596	-	3 702 000	74 040
2022	Fondemission	-	0,14	-	444 240	3 702 000	518 280
2022	Emission av units	6,75	0,14	2 778 000	388 920	6 480 000	907 200

FLERÅRSÖVERSIKT

Flerårsöversikt (Tkr)	2022	2021	2020	2019	2018
Nettoomsättning	7	5	7	22	7
Resultat efter finansiella poster	-4 807	-1 480	-440	-852	-1 078
Soliditet (%)	88	27	76	88	97

FINANSIELL KALENDER

Årsstämma, 2023 - 5 maj 2023

Delårsrapport 1, 2023 - 5 maj 2023

Halvårsrapport, 2023 15 augusti 2023

Delårsrapport 3, 2023 - 8 november 2023

Bokslutskommuniké, 2023 - 15 februari 2024

FINANSIELL INFORMATION



FINANSIELLA RAPPORTER

FINANSIELLA RAPPORTER

- 14 Bolagets resultaträkning

- 14 Bolagets balansräkning

- 15 Bolagets rapport över förändringar i eget kapital

- 16 Bolagets rapport över kassaflödet

NOTER

- 16 Not 1 Allmän information

- 16 Not 2 Sammanfattning av viktiga redovisningsprinciper

- 18 Not 3 Viktiga uppskattningar och bedömningar

- 18 Not 4 Finansiell riskhantering

- 18 Not 5 Övriga intäkter

- 18 Not 6 Medeltalet anställda

- 18 Not 7 Immateriella anläggningstillgångar

- 18 Not 8 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

ÖVRIGT

- 19 Styrelsens underskrift

- 19 Revisionsberättelse

RESULTATRÄKNING

(KSEK)	Not	2022 jan-dec	2021 jan-dec
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning		7	5
Aktiverat arbete för egen räkning		5 272	1 375
Övriga rörelseintäkter	5	331	85
Summa intäkter		5 610	1 465
Rörelsens kostnader			
Övriga externa kostnader		-7 470	-962
Personalkostnader	6	-2 876	-1 870
Avskrivningar		-69	-63
Övriga rörelsekostnader		0	0
Summa kostnader		-10 415	-2 895
Rörelseresultat		-4 805	-1 430
Resultat från finansiella poster			
Finansiella intäkter		11	0
Finansiella kostnader		-13	-50
Summa finansiella poster		-2	-50
Skatt på årets resultat		0	0
Periodens resultat		-4 807	-1 480
Resultat per aktie, SEK		-0,83	-0,40

BALANSRÄKNING I SAMMANDRAG

(KSEK)	Not	2022-12-31	2021-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar	7	7 505	2 302
Totala anläggningstillgångar		7 505	2 302
Omsättningstillgångar			
Kundfordringar		0	4
Övriga fordringar		696	108
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		73	254
Likvida medel		6 670	4 216
Totala omsättningstillgångar		7 439	4 582
TOTALA TILLGÅNGAR		14 944	6 884

BALANSRÄKNING I SAMMANDRAG

(KSEK)	2022-12-31	2021-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER		
<i>Bundet eget kapital</i>		
Aktiekapital	907	74
Fond för utvecklingsutgifter	7 266	2 063
Summa bundet eget kapital	8 173	2 137
<i>Fritt eget kapital</i>		
Överkursfond	21 593	5 928
Balanserat resultat	-11 843	-4 702
Periodens resultat	-4 807	-1 480
Summa fritt eget kapital	4 943	-254
Totalt eget kapital	13 116	1 883
<i>Långfristiga skulder</i>		
Övriga skulder	0	325
Summa långfristiga skulder	0	325
<i>Kortfristiga skulder</i>		
Leverantörsskulder	1 201	18
Skatteskulder	0	2
Konvertibellån	0	4 000
Övriga skulder	130	209
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	497	447
Totala kortfristiga skulder	1 828	4 676
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	14 944	6 884

FÖRÄNDRING I EGET KAPITAL I SAMMANDRAG

(KSEK)	Aktiekapital	Fond för utvecklingsutgift	Överkurs-fond	Balanserat resultat	Periodens resultat	Totalt
Ingående balans 1 januari 2021	74	688	5 928	-2 883	-440	3 367
Föregående års resultat	-	-	-	-440	440	0
Aktiverade utvecklingsutgifter	-	1 375	-	-1 375	-	0
Omräkningsdifferens	-	-	-	-4	-	-4
Periodens resultat	-	-	-	-	-1 480	-1 480
Eget kapital 31 december 2021	74	2 063	5 928	-4 702	-1 480	1 883

(KSEK)	Aktiekapital	Fond för utvecklingsutgift	Överkurs-fond	Balanserat resultat	Periodens resultat	Totalt
Ingående balans 1 januari 2022	74	2 063	5 928	-4 702	-1 480	1 883
Föregående års resultat	-	-	-	-1 480	1 480	0
Aktiverade utvecklingsutgifter	-	5 203	-	-5 203	-	0
Fondemission	444	-	-	-444	-	0
Nyemission	389	-	15 665	-	-	16 054
Omräkningsdifferens	-	-	-	-14	-	-14
Periodens resultat	-	-	-	-	-4 807	-4 807
Eget kapital 31 december 2022	907	7 266	21 593	-11 843	-4 807	13 116

KASSAFLÖDESANALYS

(KSEK)	2022 jan-dec	2021 jan-dec
Den löpande verksamheten		
Rörelseresultat	-4 805	-1 430
Avskrivningar	69	63
Kursdifferens	-14	-10
Finansiella intäkter	11	0
Finansiella kostnader	-13	-50
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring i rörelsekapital	-4 752	-1 427
Förändring i rörelsekapital		
Förändringar av fordringar	-404	-217
Förändringar av kortfristiga skulder	1 153	104
Förändring i rörelsekapital	749	-113
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-4 003	-1 540
Investeringsverksamhet		
Investeringar i immateriella tillgångar	-5 272	-1 375
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-5 272	-1 375
Finansieringsverksamhet		
Upptagna lån	0	3 867
Nyemission	12 054	0
Förändring långfristiga skulder	-325	0
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	11 729	3 867
Förändring av likvida medel	2 454	952
Likvida medel vid periodens början	4 216	3 264
Likvida medel vid periodens slut	6 670	4 216

NOTER TILL DE FINANSIELLA RAPPORTERNA

NOT 1 – ALLMÄN INFORMATION

Tendo AB, org. nr 559094–5134 har sitt säte i Lund, Sverige. Tendo AB:s årsredovisning för räkenskapsåret 2022 har godkänts enligt styrelsebeslut den 6 april 2023. Samtliga belopp redovisas i tusentals kronor (KSEK) om inte annat anges. Uppgifterna inom parentes avser föregående period.

NOT 2 – SAMMANFATTNING AV VIKTIGA REDOVISNINGSPRINCIPER

De viktigaste redovisningsprinciperna som tillämpas när denna årsredovisning upprättats anges nedan. Dessa principer har tillämpats konsekvent för alla presenterade år, om inte annat anges.

Grund för rapporternas upprättande

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Redovisningsprinciper och upplysningar*Intäktsredovisning*

Intäkter har tagits upp till verkligt värde av vad som erhållits eller kommer att erhållas och redovisas i den omfattning det är sannolikt att de ekonomiska fördelarna kommer att tillgodogöras bolaget och intäkterna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Bolagets försäljning av varor redovisas som en intäkt när de väsentliga risker och förmåner som är förknippade med varornas ägande har övergått till köparen och när inkomsten och utgifterna relaterade till varorna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Offentliga bidrag

Offentliga bidrag från till exempel EU, svenska staten, kommuner och formellt fristående organ (t.ex. regionala utvecklingsfonder) och som överför resurser till Bolaget i utbyte mot att Bolaget uppfyllt eller kommer att uppfylla vissa villkor rörande verksamheten. Offentliga bidrag redovisas enligt följande:

Ett bidrag som inte är förenat med krav på framtida prestation redovisas som intäkt när villkoren för att erhålla bidraget uppfyllts.

Ett bidrag som är förenat med krav på framtida prestation redovisas som intäkt i takt med att prestationen utförs. Om bidraget har tagits emot innan villkoren för intäktsredovisning (K3 2.18) uppfyllts, redovisas bidraget som en skuld. En sådan skuld rubriceras som förutbetalad intäkt.

Ett bidrag som hänför sig till förvärv av en anläggningstillgång minskar tillgångens anskaffningsvärde eller redovisas som en förutbetalad intäkt som redovisas i resultaträkningen fördelat på ett systematiskt sätt över tillgångens nyttjandeperiod.

Ett bidrag värderas till det verkliga värdet av den tillgång som företaget fått eller kommer att få.

Omräkning av utländsk valuta*Funktionell valuta och rapporteringsvaluta*

Bolaget har den lokala valutan som funktionell valuta då den lokala valutan har definierats som den valuta som används i den primära ekonomiska miljön där bolaget är verksam. I redovisningen används svenska kronor (SEK), som är bolagets funktionella valuta och presentationsvaluta.

Transaktioner och balansposter

Transaktioner i utländsk valuta omräknas till den funktionella valutan enligt de valutakurser som gäller på transaktionsdagen. Valutakursvinster och förluster som uppkommer vid betalning av sådana transaktioner och vid omräkning av monetära tillgångar och skulder i utländsk valuta till balansdagens kurs, redovisas i rörelseresultatet i resultaträkningen.

Immateriella anläggningstillgångar

Bolaget redovisar internt upparbetade immateriella anläggningstillgångar enligt aktiveringsmodellen. Det innebär att samtliga utgifter som avser framtagandet av en internt upparbetad immateriell anläggningstillgång aktiveras och skrivs av under tillgångens beräknade nyttjandeperiod, under förut-

sättningarna att kriterierna i BFNAR 2012:1 är uppfyllda.

Avskrivningstid för immateriella tillgångar: 5 år

Tendos första patentfamilj ("Device for moving an arm and a method of operating the device") täcker Bolagets mångsidiga och energieffektiva mekaniska lösning, som möjliggör en lätt och smidig produkt. Patentfamiljen har ett godkänt patent i Sverige, vilket registrerades i juni 2017 och är giltigt i 20 år förutsatt att årlig patentavgift erläggs. Vidare har Bolaget ett beviljat europeiskt patent som har validerats i Belgien, Danmark, Frankrike, Island, Nederländerna, Norge, Schweiz, Storbritannien, Sverige och Tyskland under februari 2021 och ett japanskt patent som beviljades den 19 december 2022. Bolaget har även ansökningar i samma patentfamilj under behandling i Australien, USA och Kanada, detta efter en positiv ansökan till Patent Cooperation Treaty (PCT).

Tendos andra patentfamilj ("Control of an active orthotic device") täcker den intuitiva styrningen av Bolagets produkt. Bolaget har sedan december 2019 ytterligare en ansökan på PCT-nivå.

Bolaget har ett mycket aktivt forsknings- och utvecklingsprogram och nya patentansökningar kommer att lämnas in i syfte att skapa marknadsexklusivitet för vidareutvecklade produkter och metoder inom Tendos teknologiplattform.

IP-portföljen inkluderar utöver patent, även i dagsläget fem varumärkesansökningar som är skyddade i olika geografiska områden. Samtliga har skyddats i bland annat Sverige och ansökningsprocessen pågår på internationell nivå.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för avskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår utgifter som direkt kan hänföras till förvärvet av tillgången.

Tillkommande utgifter läggs till tillgångens redovisade värde eller redovisas som en separat tillgång, beroende på vilket som är lämpligt, endast då det är sannolikt att de framtida ekonomiska förmåner som är förknippade med tillgången kommer att komma bolaget tillgodo och tillgångens anskaffningsvärde kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Avskrivningar görs linjärt enligt följande: Maskiner och Inventarier: 5 till 10 år.

Tillgångarnas restvärden och nyttjandeperiod prövas vid varje rapportperiods slut och justeras vid behov. En tillgångs redovisade värde skrivs omgående ner till dess återvinningsvärde om tillgångens redovisade värde överstiger dess bedömda återvinningsvärde.

Vinster och förluster vid avyttring av en materiell anläggningstillgång fastställs genom en jämförelse mellan försäljningsintäkter och det redovisade värdet och redovisas i övriga rörelseintäkter respektive övriga rörelsekostnader i resultaträkningen.

Nedskrivningar av icke-finansiella anläggningstillgångar

Immateriella tillgångar som har en obestämbar nyttjandeperiod eller immateriella tillgångar som inte är färdiga för användning, skrivs inte av utan prövas årligen avseende eventuellt nedskrivningsbehov. Tillgångar som skrivs av bedöms med avseende på värdenedgång närhelst händelser eller förändringar i förhållanden indikerar att det redovisade värdet kanske inte är återvinningsbart. En nedskrivning görs med det belopp varmed tillgångens redovisade värde överstiger dess återvinningsvärde. Återvinningsvärdet är det högre av tillgångens verkliga värde minskat med försäljningskostnader och dess nyttjandevärde. Vid bedömning av nedskrivningsbehov grupperas tillgångar på de lägsta nivåer där det finns separata identifierbara kassaflöden (kassagenererande enheter). För tillgångar som tidigare har skrivits ner görs per varje balansdag en prövning av om återföring bör göras.

Finansiella instrument – generellt

Bolaget klassificerar sina finansiella tillgångar och skulder i följande kategorier: lånefordringar och kundfordringar, samt övriga finansiella skulder. Klassificeringen är beroende av för vilket syfte den finansiella tillgången eller skulden förvärvades.

Lånefordringar och kundfordringar

Lånefordringar och kundfordringar är finansiella tillgångar som inte är derivat, som har fastställda eller fastställbara betalningar och som inte är noterade på en aktiv marknad. De ingår i omsättningstillgångar med undantag för poster med förfallodag mer än 12 månader efter balansdagen, vilka klassificeras som anläggningstillgångar. Bolagets "lånefordringar och kundfordringar" utgörs primärt av kundfordringar och likvida medel.

Övriga finansiella skulder

Leverantörsskulder och den del av övriga kortfristiga skulder som avser finansiella instrument klassificeras som del av övriga kortfristiga finansiella skulder.

Redovisning och värdering

Bolagets finansiella instrument redovisas första gången till verkligt värde plus transaktionskostnader. Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden från instrumentet har löpt ut eller överförs och bolaget har överfört i stort sett alla risker och förmåner som är förknippade med äganderätten. Finansiella skulder tas bort från balansräkningen när förpliktelsen i avtalet har fullgjorts eller på annat sätt utsläcks. Bolaget har inga instrument som värderas till verkligt värde. Det verkliga värdet på kortfristiga fordringar och skulder motsvarar dess redovisade värde, eftersom diskonteringseffekten inte är väsentlig.

Kundfordringar

Kundfordringar är finansiella instrument som består av belopp som ska betalas av kunder för sålda varor och tjänster i den löpande verksamheten. Om betalning förväntas inom ett år eller tidigare, klassificeras de som omsättningstillgångar. Om inte, redovisas de som anläggningstillgångar. Kundfordringar redovisas inledningsvis till verkligt värde och därefter till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden, minskat med eventuell reservering för värdeminskning.

Likvida medel

Likvida medel är finansiellt instrument. I balansräkningen innefattar posten kassa samt banktillgodohavanden. I kassaflödet innefattar posten kassa och banktillgodohavanden.

Eget kapital

Stamaktier klassificeras som eget kapital. Transaktionskostnader som direkt kan hänföras till emission av nya stamaktier eller optioner redovisas i eget kapital som ett avdrag från emissionslikviden.

Leverantörsskulder

Leverantörsskulder är finansiella instrument och avser förpliktelser att betala för varor och tjänster som har förvärvats i den löpande verksamheten från leverantörer. Leverantörsskulder klassificeras som kortfristiga skulder om de förfaller inom ett år. Om inte, redovisas de som långfristiga skulder.

Leverantörsskulder redovisas inledningsvis till verkligt värde och därefter till upplupet an-

skaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden.

Aktuell och uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt redovisas, enligt balansräkningsmetoden, på alla temporära skillnader som uppkommer mellan det skattemässiga värdet på tillgångar och skulder och deras redovisade värden i redovisningen. Uppskjuten inkomstskatt beräknas med tillämpning av skattesatser som har beslutats eller aviserats per balansdagen och som förväntas gälla när den berörda uppskjutna skattefordran realiserar eller den uppskjutna skatteskulden regleras.

Ersättningar till anställda

Pensionsförpliktelser

Bolaget har uteslutande avgiftsbestämda pensionsplaner. En avgiftsbestämd pensionsplan är en pensionsplan enligt vilken bolaget betalar fasta avgifter till en separat juridisk enhet. Bolaget har inte några rättsliga eller informella förpliktelser att betala ytterligare avgifter om denna juridiska enhet inte har tillräckliga tillgångar för att betala alla ersättningar till anställda som hänger samman med de anställdas tjänstgöring under innevarande eller tidigare perioder.

För avgiftsbestämda pensionsplaner betalar bolaget avgifter till offentligt eller privat administrerade pensionsförsäkringsplaner på obligatorisk, avtalsenlig eller frivillig basis. Bolaget har inga ytterligare betalningsförpliktelser när avgifterna väl är betalda. Avgifterna redovisas som personalkostnader när de förfaller till betalning. Förutbetalda avgifter redovisas som en tillgång i den utsträckning som kontant återbetalning eller minskning av framtida betalningar kan komma bolaget till godo.

Leasing

Bolaget har endast operationella leasingavtal avseende lokaler. Leasing där en väsentlig del av riskerna och fördelarna med ägande behålls av leasegivaren klassificeras som operationell leasing. Betalningar som görs under leasingperioden kostnadsförs i resultaträkningen linjärt över leasingperioden.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod. Denna innebär att rörelseresultatet justeras för transaktioner som inte medfört in eller utbetalningar under perioden samt för eventuella intäkter och kostnader som hänförs

till investerings- eller finansieringsverksamhetens kassaflöden.

Uppställningsformer

Resultat- och balansräkning följer årsredovisningslagens uppställningsform. Rapport över förändring av eget kapital följer också bolagets uppställningsform men ska innehålla de kolumner som anges i ÅRL.

NOT 3 – VIKTIGA UPPSKATTNINGAR OCH BEDÖMNINGAR

Uppskattningar och bedömningar utvärderas löpande och baseras på historisk erfarenhet och andra faktorer, inklusive förväntningar på framtida händelser som anses rimliga under rådande förhållanden.

Viktiga uppskattningar och bedömningar för redovisningsändamål

Bolaget gör uppskattningar och antaganden om framtiden. De uppskattningar för redovisningsändamål som blir följden av dessa kommer, definitionsmässigt, inte alltid att motsvara det verkliga resultatet. De uppskattningar och antaganden som innebär en betydande risk för väsentliga justeringar i redovisade värden för tillgångar och skulder under nästkommande räkenskapsår behandlas i huvuddrag nedan.

Periodisering av intäkter

Bolaget redovisar det verkliga värdet av sina intäkter i den period som arbetet har utförts eller i den period som produkten har levererats, inklusive i båda fallen beaktande av uppfyllande av avtalsrättsliga prestationsåtaganden. Intäkter från erhållna bidrag intäktsförs i den takt som kostnader för projekten uppstår.

NOT 5 – ÖVRIGA INTÄKTER

Stöd till korttidsarbete	0	4
Övriga offentliga bidrag	323	75
Kursdifferenser	8	6
Summa övriga intäkter	331	85

NOT 6 – MEDELANTALET ANSTÄLLDA

Medelantalet anställda	4,25	5
------------------------	------	---

Redovisning av immateriella tillgångar

Redovisning av immateriella tillgångar är föremål för uppskattningar och bedömningar. Tendo väljer att aktivera kostnader för anskaffande och underhållande av patent, men årsavgiften kostnadsförs direkt.

Avskrivningstakten har anpassats till patentens bedömda ekonomiska livslängd. Gällande bolagets pågående utvecklingsarbete avseende utveckling av automatiserad beredning av biologiska prover och dess utgifter så kostnadsförs dessa löpande, då samtliga kriterier för aktivering enligt K3 inte bedöms vara uppfyllda.

NOT 4 – FINANSIELL RISKHANTERING

Ett forskningsbolag som Tendo kännetecknas av en hög operationell och finansiell risk, då projekt som Bolaget driver befinner sig i olika faser av utveckling där ett antal parametrar påverkar sannolikheten för kommersiell framgång. Sammanfattningsvis är verksamheten förenad med risker relaterade till bland annat konkurrens, teknologiutveckling, patent, myndighetskrav, kapitalbehov, valutor och räntor. Under innevarande period har inga väsentliga förändringar avseende risk- eller osäkerhetsfaktorer inträffat.

Ur ett redovisningsperspektiv finns främst tre riskområden – marknadsrisk, kreditrisk och likviditetsrisk. Tendo AB exponeras ännu inte för marknadsrisk eller kreditrisk, men likviditeten kan vara en risk för bolaget. Bolaget följer noga prognoser för likviditetsreserv för att säkerställa att bolaget har tillräckligt med likvida medel för att möta behovet i den löpande verksamheten. I förvaltningsberättelsen beskrivs övriga risker och osäkerhetsfaktorer.

	2022	2021
	0	4
	323	75
	8	6
Summa övriga intäkter	331	85

	2022	2021
Medelantalet anställda	4,25	5

NOT 7 – IMMATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Patent	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärde	315	315
Inköp	122	-
Utgående anskaffningsvärde	437	315
Ingående avskrivningar på patent	-77	-13
Årets avskrivningar	-69	-64
Utgående avskrivningar på patent	-146	-77
Utgående redovisat värde för patent	291	238
Aktiverade utvecklingskostnader		
Ingående anskaffningsvärde	2 064	689
Inköp	5 150	1 375
Utgående anskaffningsvärde	7 214	2 064
Ingående avskrivningar på utvecklingskostnader	-	-
Årets avskrivningar	-	-
Utgående avskrivningar på utvecklingskostnader	0	0
Utgående redovisat värde för utvecklingskostnader	7 214	2 064
Utgående redovisat värde - Immateriella anläggningstillgångar	7 505	2 302

NOT 8 – VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER RÄKENSKAPSÅRETS SLUT

13 januari

Den 13 januari meddelar Tendo att Bolaget har tecknat ett tillverkningsavtal med OIM Sweden AB för tillverkning av Bolagets första produkt Tendo OneGrip. Avtalet gäller tillverkning och montering av kontrollenheten inklusive sensorer av Tendo OneGrip.

8 mars

Den 8 mars håller Tendo extra bolagsstämman där stämman beslutade om förändring av bolagsordningen samt bemyndigade styrelsen att besluta om emissioner. Samtliga beslut fattades med erforderlig majoritet.

10 mars

Den 10 mars beslutar Tendo om företrädesemission av units om initialt cirka 9,4 MSEK i syfte att kommersialisera Tendo OneGrip och optimera produkten inför CE-märkning.

28 mars

Den 28 mars meddelar Tendo att Bolaget har tecknat ett Letter of Intent med Sunnaas Rehabilitation Hospital i Oslo för att utvärdera de kliniska fördelarna med Tendo OneGrip under en klinisk utvärdering. Den kliniska studien är planerad att genomföras under hösten 2023.

30 mars

Den 30 mars meddelar Tendo att Bolaget beviljas bidrag från Vinnova på 3 000 000 kronor för klinisk validering samt utveckling av generisk version av Tendo OneGrip inför CE-märkning.

31 mars

Den 31 mars meddelar Tendo att Bolaget har tecknat ett avtal med Bandagist Jan Nielsen A/S för produktionen av de textila delarna av Tendo OneGrip.

31 mars

Den 31 mars meddelar Tendo att Bolaget har tecknat ett Letter of Intent med Bandagist Jan Nielsen A/S inför kommersialiseringen av Tendo OneGrip på den danska marknaden.

4 april

Den 4 april meddelar Tendo att Bolaget har avslutat sina litteratur- och användarvänlighetsstudier med positivt resultat och att TendoOneGrip kan användas på ett korrekt och säkert sätt.

5 april

Den 5 april meddelar Tendo att företrädesemission tecknades till totalt cirka 43,5 procent inklusive teckningsförbindelser, vilket innebär att garantiåtaganden om cirka 20 procent har aktiverats för att uppnå en total teckning om cirka 63,5 procent. Tendo tillförs därmed cirka 6 MSEK före emissionskostnader.

STYRELSENS UNDERSKRIFT

Lund den 6 april 2023
Tendo AB (publ)

Mette Gross
Styrelseordförande

Sofie Woge
Verkställande Direktör

Pontus Renmarker
Styrelseledamot

Anna-Tove Brånemark
Styrelseledamot

Robin Gustafsson
Styrelseledamot

Peter Arndt
Styrelseledamot

Bengt Söderberg
Styrelseledamot

Vår revisionsberättelse har lämnats i Lund
den 6 april 2023

Mazars AB
Helene Sjöström
Auktoriserad revisor

REVISIONSBERÄTTELSE

Till bolagsstämman i Tendo AB
Org. nr 559094-5134

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Tendo AB för år 2022. Bolagets årsredovisning ingår på sidorna 9-19 i detta dokument.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Tendo AB:s finansiella ställning per den 31 december 2022 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

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 Tendo AB 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.

Annan information än årsredovisningen

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och återfinns på sidorna 1-8. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för denna andra information.

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

I samband med vår revision av årsredovisningen är det vårt ansvar att läsa den information som identifieras ovan och överväga om informationen i väsentlig utsträckning är oförenlig med årsredovisningen. Vid denna genomgång beaktar vi även den kunskap vi i övrigt inhämtat under 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 upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets 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 som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på 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.

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, vare sig dessa beror på

oegentligheter eller på 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. 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 förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas

fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag inte längre kan fortsätta verksamheten.

- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.

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.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Tendo AB för år 2022 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

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

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsred i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Tendo AB enligt god revisorsred 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 verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av bolagets 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 ekonomiska situation och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett tryggt sätt. Den 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 tryggt 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 ersättningsskyldighet 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 revisionsred i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet 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 revisionsred 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.

Lund, 2023-04-06
Mazars AB

Helene Sjöström
Auktoriserad revisor

tendo

ÅRSREDOVISNING

2022



Kort om Tendo

Tendo AB är ett medicintekniskt bolag som utvecklar medicintekniska robotiserade hjälpmedel till personer med funktionsnedsättningar i händerna. Bolagets första produkt, Tendo OneGrip, är en handske med integrerat exoskelett som ger styrka och rörlighet i händerna till personer med begränsad, eller saknad handfunktion till följd av en ryggmärgsskada. Bolaget är beläget i Lund i Sverige. Tendo AB är noterat på svenska Spotlight Stock Market. Mer information på www.tendoforpeople.se.

Tendo AB

Ideon Science Park
Scheelevägen 15
223 63 Lund
Sverige

+46 760 21 22 13
info@tendoforpeople.se
www.tendoforpeople.se