

Uppgifter till bokslut 2024

Linköping Science Park AB

1. Bolagets ekonomi

Nyckeltal	Utfall 2024	Utfall 2023	Utfall 2022	Budget 2024	Budget-avvik else
Omsättning, mnkr	43	36	29,4	40	+3
Balansomslutning, mnkr	19	13	11,1	14	+5
Justerat eget kapital, mnkr	1,9	1,9	1,9	1,9	-
Resultat efter finansiella poster, mnkr	0,008	0,011	0,023	0	-
Årets resultat av justerat eget kapital, %	-	-	-	-	-
Soliditet, %	11	15	17	16	-5
Nettoinvesteringar, mnkr	-	-	-	-	-
Antal anställda	24	23	12	23	+1

Bolagets omsättning ökade under 2024 till 43 MSEK (36 MSEK, år 2023).

Omsättningen för bolaget har ökat med 7 MSEK, framför allt fler nya program och projekt tillsammans med externa parter, men även tack vare en stärkt basfinansiering om 0,2 MSEK. Kostnaderna ökar i takt med den ökade omsättningen, och bolaget eftersträvar att leverera ett 0-resultat.

Soliditeten är i dagsläget lägre än målet. Anledningen är att det egna kapitalet ligger oförändrat mellan åren då bolagets resultatmål är 0 medan det totala kapitalet påverkas av att fordringar på projektfinansiärer ackumuleras på balansen då utbetalningar sker i efterskott. De stora rapporteringarna ligger halvårsvis och därför ligger mycket upparbetat på balansen vid denna tid på året. Ju större omsättning bolaget har desto större blir det totala kapitalet och därmed är det naturligt att soliditeten sjunker.

1. Investeringar

Inga investeringar har aktiverats.

2. Viktiga händelser och förändringar under året

Bolaget har haft en god utveckling verksamhetsmässigt. Aktiviteter och insatser speglar uppdraget från ägaren som definierats i ägardirektiv och uppdragsavtal, och omsätts genom de fyra kärnprocesser som företaget definierat: Stötta talang och kompetensförsörjning, stödja företagets tillväxt, facilitera innovation och transformation samt säkerställa positionering och attraktionskraft.

Inom talangförsörjning ökar insatserna inom våra stora program. Vi matchar internationell talang mot svenska arbetsgivare, och i den nya programomgången ska särskilt fokus riktas mot 6G och cloud. Våra insatser för att stötta livslångt lärande och ställa om kompetens till mer digital kompetens, kommer framöver breddas från industri och tech till offentlig sektor. Vidare driver parken fortsatt programmeringsläger för barn och ungdomar, insatser för att bygga relation till verksamma studenter samt locka fler att ta sitt första jobb i Linköping efter avlagd examen. Under 2024 kunde vi konstatera att tech-branschen fortsätter att växa i antal sysselsatta i Linköping. Ytterligare 550 anställda har tillkommit de senaste två åren (2022-2023). Totalt jobbar nästintill 14 000 personer i branschen, vilket motsvarar 20% av alla sysselsatta i privat sektor i Linköping. Saab är inte inkluderade i dessa siffror.

Fler företag fortsätter sina tillväxtresor inom acceleratorprogrammet Swedish Scaleups, där kompetensförsörjning, hållbarhet, kapitalanskaffning och internationalisering står i fokus. Vid en uppföljning av de bolag som medverkat i insatser sedan starten 2015, kan vi utläsa att vi antagit totalt 102 bolag under perioden 2015-2024. Företagen i Östergötland har i genomsnitt ökat nettoomsättning med 214 % mellan 2016 och 2023 från 16,2 miljoner kronor till 50,8 miljoner kronor. Antalet anställda har under samma period ökat med 54 %. Life science/medtech liksom material och energi fortsätter vara områden där vi ser allt fler avknoppningar och framgångar för våra innovationsbolag.

Inom ramen för samverkansplattformen IndX får tidiga innovationsbolag möjlighet att träffa internationella industriföretag från regionen (Saab, Toyota, Väderstad och Husqvarna). Verksamheten har utvecklats och vuxit och under 2024 hade vi hela 80 bolag som presenterades för våra partners. Ett 10-tal bolag är inne i fortsatt dialog. Inför 2025 har vi ytterligare ett nytt partnerbolag, den tyska koncernen SICK. Insatsen stärker såväl våra industribolags konkurrenskraft som våra innovationsbolags förutsättningar till affärer med större kunder.

Världen fortsätter att bli alltmer uppkopplad, och Chat GPTs genombrott förra året har fått fler företag – inte minst små och medelstora företag att påbörja sin digitaliseringsresa och implementera AI-tjänster. Vi ser ett ökat intresse för de digitaliseringstjänster som Linköping Science Park erbjuder. Våra kluster inom IoT och cybersäkerhet växer stadigt, och nådde per 2024 totalt 150 medlemmar och har viss nationell spridning. Våra insatser inom AI Sweden avslutas per 2024. Istället kommer Linköping Science Park att rikta sig gentemot små och medelstora företag, och genomföra utvecklingsinsatser riktade mot denna målgrupp med finansiering från ERUF och Region Östergötland. Linköping Science Park har även bidragit i det strategiska och operativa arbetet inom Visual Sweden och Agtech2030.

Under året har Linköping Science Park jobbat vidare med att öka insatserna för bolag med energirelevanta innovationer liksom med fokus på bolag som vill minska sina utsläpp. Insatser har skett både genom inspirationsföreläsningar och utbildningar liksom genom skräddarsydda insatser i bolag.

Antalet behovsdrivna utvecklingsprojekt har ökat från fem projekt 2018 – till ca 30 projekt år 2024.

Satsningen på civila-militära synergier har stärkts ytterligare under året, genom dubbla förstudier och en initial kraftsamling i Östergötland som omfattar såväl näringsliv, som akademi och offentlighet. LEAD sjösatte under december det första acceleratorprogrammet för civil-militära synergier, och kan under 2025 komma att bli Sveriges kandidat för NATO Diana programmet. Vårt cybersäkerhetskluster Cyberly förstärker den fortsatta satsningen. Det gör även flygklustret ACS, som sedan 2024 har sin regionala hemvist hos Linköping Science Park. Från och med januari 2025 blir parken även värddorganisation för det nationella strategiska innovationsprogrammet Innovair.

3. Framtiden

Vi ser spännande satsningar runt om i Sverige. Kraftsamling för nyindustrialisering och grön omställning drivs från Norra Sverige och satsningar på framtidens mobilitet och elektrifiering med utgångspunkt i Västsverige har tagit stora kliv framåt och skapar bilden av Sverige som ledande inom den gröna omställningen. Men framför allt är det försvar och nationell säkerhet som tagit plats på den offentliga agendan. Satsningen på civila-militära synergier tog fart under 2024, och under året har dubbla förstudier genomförts liksom en initial kraftsamling i Östergötland som omfattar såväl näringsliv, som akademi och offentlighet. LEAD kan under 2025 komma att bli Sveriges kandidat för NATO Diana programmet. Tillsammans med våra satsningar på cybersäkerhet och flyg liksom de affärsutvecklande processer som drivs inom såväl parken som inkubatorn liksom vid universitetet och i hela det regionala innovationssystemet, har Östergötland unika förutsättningar att ta ett nationellt ledarskap för att fortsätta driva området försvarsinnovation framåt. Satsningar på försvar, totalförsvar och civilförsvar ökar inte bara vårt samhälles säkerhet och resiliens, det skapar också förutsättningar för företag att kunna finna en ny och lönsam marknad.

Sverige har under det gångna året tagit fram en strategi med fokus på framtidsteknologier. Denna i kombination med Färdplan för AI samt Forsknings och innovationsproppen, förstärker Linköpings position för framtiden. Att Linköpings universitet förstärker sin forskningsinfrastruktur med en AI Factory (Mimer) gör att intresset för att samverka med LiU, men även för R&D-intensiva företag att etablera sig i Linköping, sannolikt kommer att öka.

Under 2024 har nya regionala och kommunala strategier utvecklats. Under 2025 ska dessa ta nästa steg till att börja införlivas och sjösättas.

Vi har möjlighet att förstärka våra insatser med fokus på innovativ verksamhetsutveckling i offentlig sektor, med Linköping som huvudfokus. Genom utbildningsinsatser med fokus på digital kompetens kommer kunskapen hos politiker, chefer och verksamhetsledare kunna lyftas. Genom det breddade uppdraget att stötta Linköpings kommun inom digitalisering och innovation, med fokus på att ombesörja den nyinrättade innovationsfonden och bidra till

beredning av nya innovationsprojekt inom kommunen, kommer fler insatser att kunna sjasättas. I regionens nya näringslivs- och innovationsstrategi finns planer på att ytterligare förstärka offentlig sektors förmåga till verksamhetsutveckling och innovation.

Som den oberoende arena vi är – i gränslandet mellan näringsliv, forskning och samhälle skapar vi nya kontakter mellan människor, företag och verksamheter. Vi tillhandahåller mötesplatser, sätter fokus på viktiga utvecklingsområden, samlar aktörer och formerar nya projekt och initiativ – allt i syfte att bidra till en hållbar omställning i samhället genom en ökad användning av nya teknologier och nya innovativa lösningar.

Linköping Science Park försöker att som värdorganisation utveckla en infrastruktur med processer och strukturkapital som gör oss bättre rustade att snabbt sjasätta nya innovationssatsningar och leverera från dag ett.