

# Årsberetning for TECHLAB AS – 2024

---

## Innledning

Samlet sett kan vi se på 2024 som et år preget av videre iterering på hvordan Techlab kan utvikle seg videre. En samlet positiv utvikling, men samtidig måtte styret ta tydelige grep for å redusere de løpende kostnadene og øke inntektene for regnskapsåret 2025.

## Aktviteter i 2024

I løpet av 2024 har Techlab blant annet utført:

- Gjennomført en rekke workshops og fagdager, spesielt i samarbeid med videregående skoler og Nord universitet.
- Utvidet nettverket av samarbeidspartnere, inkludert NAV, NTNU, Momek og flere lokale teknologibedrifter.
- Videreutviklet helseteknologi-satsingen og posisjonert seg som en aktør innen digitalisering av helse- og omsorgstjenester.
- Gjennomført prosjekter og kurs med praktisk bruk av generativ AI, digital tvilling og teknisk utstyr.
- Deltatt i regional næringsutvikling, blant annet som rådgiver og fasilitator mellom utdanning og arbeidsliv.
- Investert i teknisk utstyr til bruk i undervisning og formidling – med begrensede midler.
- Gjennomført Vlorë Digital Tvilling prosjekt sammen med NTNU, UD og Augment City.
- Gjennomført Rask prototyping på Nord Universitet sammen med ORG2006 fra Handelshøyskolen

## Økonomi og nøkkeltall

TECHLAB AS hadde i 2024 driftsinntekter på 1 575 595 kroner, en økning fra 934 441 kroner i 2023. Dette viser en positiv utvikling i selskapets evne til å skape inntekter gjennom prosjekter og samarbeid.

Driftskostnadene utgjorde totalt 3 955 382 kroner:

- Lønnskostnader: 2 027 462 kr (2 årsverk)
- Varekostnad: 206 160 kr
- Avskrivninger: 87 653 kr
- Andre driftskostnader: 1 634 108 kr hvorav ca 826 000 er knyttet til husleie, strøm / lys, renhold og endringer i lokalet.

## Strategiske veivalg og utfordringer

Mot slutten av 2024 besluttet styret å redusere bemanningen fra to til ett årsverk som et tiltak for å tilpasse driften til selskapets økonomiske bærekraft. Dette markerer starten på en mer nøktern og fokusert strategi for videre drift.

TECHLAB AS står ved et strategisk veikryss:

- Etterspørselen øker, og behovet for et teknologiløft i regionen er dokumentert.
- Samtidig mangler man både:
  - kapital til å skalere utstyrs- og kompetansesiden
  - kapasitet til å følge opp relevante muligheter
  - det er behov for tett dialog med og tydelig støtte fra eierne for å realisere potensialet

## Fremtidsutsikter

TECHLAB AS vil fortsette å bygge bro mellom utdanning og næringsliv.

Fokus for 2025 blir å:

- Konsolidere samarbeidet med skoler og universitet.
- Videreføre og utvide elevrettede aktiviteter, særlig innen yrkesfag.
- Jobbe videre for å bli en kompetansehubs for digital kompetanse
- Jobbe videre for å etablere TECHLAB som et fysisk arena for «test before invest»
- Øke testing og markedsføring rettet mot KI og dets bruk i skolen.
- Utforske tettere samarbeid med innovasjonsmiljøer og virkemiddelapparat.

## Avslutning

Techlab styrer nå mot mer nøktern drift, samtidig så er vi også veldig utsatt med kun en ansatt og det anses som lite robust. Det må fokuseres på hvordan Techlab kan øke inntektene til å bære lønnskostnader for flere ansatte.

Samtidig ser vi det er et store muligheter ute i markedet. Dette gjelder både offentlig sektor og privat næringsliv, spesielt innen Additiv produksjon, robotikk og kunstig intelligens. Men Techlab må ha nok tid og investeringsmidler til å komme opp på et nivå som er salgbart for kunder i ulike markeder.