

**VEDTEKTER
FOR
TECHLAB AS**
(Vedtatt ved stiftelsen i april 2022)

§ 1 Navn

Selskapets navn er TechLab AS.

§ 2 Selskapets formål

TechLab AS skal være et innovasjonssenter som skal øke bruken av og forståelsen for teknologi, robotikk og digitale verktøy. Målgruppen er primært næringsliv, studenter, undervisere, elever og offentlig sektor.

§ 3 Organisering

Selskapet er et aksjeselskap med et ideelt og allmennyttig formål.

§ 4 Aksjekapital

Selskapets aksjekapital er NOK 736 667 fordelt på 736 667 aksjer hver pålydende NOK 1.

§ 5 Styret

Styret skal bestå av 3 medlemmer, hvorav de tre stifterne skal ha rett til å utpeke ett styremedlem hver.

§ 6 Signaturrett

Selskapets firma tegnes av to styremedlemmer i fellesskap. Styret kan gi daglig leder rett til å tegne selskapets firma. Styret kan meddele prokura.

§ 7 Oppløsning

Ved oppløsning av selskapet skal generalforsamlingen disponere midlene til det beste for formålet.

§ 8 Forholdet til aksjeloven

For øvrig henvises til den til enhver tid gjeldende aksjelovgivning.

PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur".
De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

Tomas Norvoll

Underskriver

På vegne av: Nordland fylkeskommune

Serienummer: 9578-5999-4-2831821

IP: 185.130.xxx.xxx

2022-04-26 16:00:51 UTC



Gøril Hannås

Underskriver

På vegne av: Mechatronics Innovation Lab AS

Serienummer: 9578-5993-4-2471571

IP: 158.36.xxx.xxx

2022-04-27 12:31:39 UTC



Hanne E Solheim Hansen

Underskriver

På vegne av: Nord universitet

Serienummer: 9578-5999-4-2016284

IP: 77.110.xxx.xxx

2022-04-29 12:34:56 UTC



Penneo Dokumentnøkkel: J8AWE-LS7IU-1ZY0V-XCDU-K65IV-K56EP

Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com>. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validate>