

**Dato:** 17.02.2026

**Tid:** 12:30–14:00

**Sted:** *Næringslivets hus*

## Møtereferat – Fagråd teknologi

**Referent:** Fredrik Olsen

**Tilstede:** Andre Bakland- Sopra Steria, Kim Rune Tofteng – Serit, Ida Jaklin Johansen – IT-forum Troms, Andre Henriksen – UiT, Olav Lanes – ArcticZymes, Sigrid Mogård-Jansen & Fredrik Olsen - NFTR

**Forfall**

### 1) Godkjenning av agenda

*Agenda ble godkjent uten merknader.*

### 2) Fagrådets rolle og NFTRs arbeid

NFTR orienterte om fagrådernes rolle som grunnlag for næringspolitisk påvirkning, og hvordan innspill fra fagråd teknologi brukes i dialog med kommune, fylke og nasjonale aktører. Det ble understreket at teknologi er et strategisk viktig område for regionen, både knyttet til verdiskaping, arbeidsplasser og beredskap.

**Vedtak:**

- *Fagråd teknologi brukes aktivt som innspillsarena for NFTRs næringspolitiske arbeid.*

### 3) Næringspolitiske hovedsaker for teknologi

NFTR presenterte overordnede satsingsområder med særlig relevans for teknologibransjen:

- Digital infrastruktur (bredbånd, mobildekning og robusthet)
- Tilgang på boliger for ansatte
- Arbeidskraft og kompetanse
- Krafttilgang og nettutbygging
- Skatt og avgift, herunder formuesskatt og arbeidsgiveravgift

Det ble særlig pekt på betydningen av lavere arbeidsgiveravgift som virkemiddel for å styrke konkurransekraften til teknologibedrifter i Tromsø.

**Vedtak:**

- *Fagråd teknologi støtter NFTRs prioriteringer innen digital infrastruktur, kompetanse, kraft og arbeidsgiveravgift.*
- *Innspill fra teknologibransjen tas med videre i NFTRs politiske dialog.*

#### **4) Kompetanse og utdanning, kobling næringsliv og akademia**

Det ble diskutert om sammenhengen mellom utdanningstilbud og næringslivets behov. Næringslivet opplever at samarbeidet med UiT kan bli bedre, og etterlyser mer systematiske strukturer for dialog og innspill.

Flere pekte på behov for økt kompetanse innen IT-infrastruktur, sikkerhet, drift og beredskap, i tillegg til programmering. UiT redegjorde for rammebetingelser knyttet til nasjonale føringer, finansiering og studieprogramstruktur, og pekte på at både akademia og næringsliv har et ansvar for bedre samspill.

##### **Vedtak:**

- *NFTR tar initiativ til å etablere mer strukturerte møteplasser mellom næringsliv og UiT.*
- *Neste fagrådsmøte planlegges med deltakelse fra relevante beslutningstakere ved UiT for videre dialog om kompetanse og utdanning.*

#### **5) Forsvar, beredskap og teknologi**

NFTR orienterte om pågående arbeid knyttet til forsvarssatsing i nord og næringslivets rolle i totalforsvaret. Teknologi, digital infrastruktur og sikkerhet ble fremhevet som sentrale innsatsområder. Det ble også orientert om planlagt dialogmøte med Forsvaret og tilknyttede aktører.

##### **Vedtak:**

- *Fagråd teknologi følger arbeidet med forsvar og beredskap tett og bidrar med innspill der relevant.*
- *Medlemmer oppfordres til å delta på kommende dialogmøter knyttet til forsvar og totalforsvar.*

#### **6) Eventuelt**

Det ble kort diskutert behov for økt kompetanse og erfaringsdeling knyttet til praktisk bruk av kunstig intelligens og digitalisering i virksomheter. Fagrådet kan være en egnet arena for faglige samlinger og erfaringsutveksling.

##### **Vedtak:**

- *NFTR vurderer faglige samlinger eller seminarer om praktisk bruk av teknologi og KI i samarbeid med fagråd teknologi.*