

## Regional kvalifiseringsstøtte åpner for nye muligheter

Røros kommune fikk 500 000 kroner i regional kvalifiseringsstøtte. Det la grunnlaget for et innovasjonsprosjekt med støtte fra Forskningsrådet på nær 25 millioner. Nå er Regional kvalifiseringsstøtte åpen for nye søkere, med søknadsfrist 25. mars.

AV BODIL NILSEN | PUBLISERT 26. MARS 2026



Røros kommune og Sintef Digital fikk regional kvalifiseringsstøtte for å teste hvordan droner kan brukes i helse- og omsorgstjenester. Foto: Bjørg Lindstad.

– Støtten fra Regionalt forskningsfond var utløsende for vårt prosjekt. Den gjorde at vi kunne modne idéen og etablere partnerskapet som senere fikk gjennomslag i Forskningsrådet, sier forsker Trond Halvorsen i Sintef Digital.



Trond Halvorsen, forsker i Sintef Digital. Foto: Bjørg Lindstad.

Regional kvalifiseringsstøtte finansieres og forvaltes av Trøndelag fylkeskommune gjennom Regionalt forskningsfond Trøndelag.

### Fra kvalifiseringsstøtte til nasjonal storsatsing

Høsten 2024 fikk Røros kommune, i samarbeid med SINTEF Digital 500 000 kroner i regional kvalifiseringsstøtte fra fylkeskommunen. Målet var å teste hvordan droner kan brukes i helse- og omsorgstjenestene.

Gjennom prosjektet kom SINTEF tett på ulike tjenesteområder, og så raskt nye muligheter. Sammen med kommunen utviklet de ideen videre og søkte støtte til et større forskningsprosjekt om droner i kommunal brann- og redningstjeneste. I den nye søknaden deltok også kommunene Holtålen, Os og Ringebu, og SINTEF søkte på vegne av partnerne.

### 21,5 millioner i støtte – kommunene får 30 prosent

Forskningsrådet innvilget søknad til videreføring av prosjektet. Det har et totalbudsjett på 24,8 millioner kroner, hvor 21,5 millioner kommer fra Forskningsrådet. Rundt 30 prosent går direkte til kommunene.

Et viktig tema i prosjektet er hvordan kommuner kan samarbeide bedre for å bruke dronekapasiteten mer effektivt. Tanken er at brann- og redningstjenesten også skal kunne utføre oppdrag for helse- og omsorgstjenesten og driftsteknisk avdeling, slik at både utstyret og pilotkompetansen brukes oftere.

Røros er allerede en av landets mest aktive kommuner innen dronebruk i offentlig sektor. Sammen med SINTEF og droneselskapet Aviant tester de blant annet mat- og medisinleveranser i distriktene.

### Ny utlysning - søknadsfrist 25. mars

– Regional kvalifiseringsstøtte kan være første steg mot større forskningsprosjekter. Små midler i tidlig fase kan gi store ringvirkninger når prosjektene modnes og får flere partnere med på laget, sier Linda Bye, sekretariatsleder i Regionalt forskningsfond Trøndelag.

Nå er vårens utlysning åpen. Bedrifter, kommuner og offentlige virksomheter i Trøndelag kan søke støtte for å utvikle ny kunnskap, samt teste og verifisere nye og bærekraftige løsninger.

[Søknadsskjema til Regional kvalifiseringsstøtte 2026](#)

### Har du spørsmål?

Kontakt Regionalt forskningsfond Trøndelag.

Linda Marie Bye  
Seniorrådgiver  
[Send e-post](#)  
908 42 954

---

Meldinger ved utskriftstidspunkt 30. april 2026, kl. 01.05 CEST

Det ble ikke vist noen globale meldinger eller andre viktige meldinger da dette dokumentet ble skrevet ut.