



# NTNU

Kunnskap for en bedre verden

**Jobbnorge-ID:** 110610

**Søknadsfrist:** Avsluttet

**Nettside:**

**Omfang:**

**Varighet:**

## Fast stilling som avdelingsingeniør/overingeniør ved Institutt for matematiske fag ved NTNU

Det er ledig en fast 100% stilling som avdelingsingeniør/overingeniør ved Institutt for matematiske fag ved NTNU. Stillingen vil være en av tre tekniske stillinger ved instituttet, og inngå i en nåværende gruppe på i alt 11 teknisk-administrative stillinger ved instituttet. Arbeidssted er på NTNU Gløshaugen.

### Arbeidsoppgaver

De tekniske stillingene har ansvaret for drift og vedlikehold av datasystemer ved instituttet og for datateknisk støtte til forskning og undervisning innen matematiske fag. Arbeidet medfører meget interessante, utfordrende og varierte oppgaver.

Stillingens viktigste arbeidsoppgaver vil være:

- Støtte opp under bruk av IT i undervisning og forskning.
- Drift og videreutvikling av webapplikasjoner.
- Drift og vedlikehold av instituttets Mac-, Linux- og Windows-maskinpark.
- Vedlikehold av nettsider og koordinasjon av webarbeidet ved instituttet.
- Yte brukerstøtte til instituttets ansatte.

Det forventes at den som tilsettes også arbeider med fellesoppgaver innen teknisk-administrativ gruppe og overlapper med de andre ved behov.

Arbeidsområdet for stillingen vil kunne endre seg for å tjene instituttets behov i forbindelse med aktiviteter innen forskning og utdanning.

### Krav og ønsket kompetanse

- IT-utdanning eller høyere utdanning innen et fagfelt relatert til instituttets virksomhet.
- God og dokumentert programmeringserfaring.
- Solid kjennskap til webteknologier.
- Høy kompetanse på Linux; det er også ønskelig med kjennskap til Mac og Windows.
- Interesse for og evne til kommunikasjon og formidling.
- Stor grad av nøyaktighet og selvstendighet.
- Gode muntlige og skriftlige språkkunnskaper i norsk og engelsk.
- Kjennskap til og erfaring med bruk av verktøy som benyttes i instituttets forsknings- og undervisningsvirksomhet er ønskelig.

### Personlige egenskaper og arbeidsmiljø

Personlig egnethet vil bli lagt stor vekt på. Det er viktig at den som tilsettes har gode samarbeidsegenskaper, vil trives godt med å samarbeide med både studenter og ansatte, samt viser vilje til å ta initiativ og ansvar og bidra med kreative løsninger til spennende oppgaver.

Arbeidsmiljøet er internasjonalt og den som tilsettes må kunne kommunisere tilfredsstillende muntlig og skriftlig både på norsk og engelsk.

### Lønn og vilkår

Innplassering som avdelingsingeniør eller overingeniør vurderes i forhold til kompetanse. Tilsetting som avdelingsingeniør krever ingeniørhøgskole eller tilsvarende utdanning og relevant praksis. Tilsetting som overingeniør krever sivilingeniørutdanning eller universitets-/høgskoleeksamen på masternivå innenfor relevant fagområde samt relevant praksis for stillingen. God og relevant praksis vil i særlige tilfeller kunne oppveie for manglende formell utdanning.

Stilling som avdelingsingeniør (kode 1085) lønnes etter statens lønnsregulativ ltr. 36 - 57, brutto kr. 350.900 til kr. 482.500 i Statens lønnsregulativ, avhengig av kvalifikasjoner; normal startlønn vil være ltr. 45. Stilling som overingeniør (kode 1087) lønnes etter Statens lønnsregulativ ltr. 53 - 83, brutto kr. 451.200 til kr. 846.000 i Statens lønnsregulativ, avhengig av kvalifikasjoner; normal startlønn vil være ltr. 53. Herfra trekkes 2% lovfestet innskudd til Statens Pensjonskasse.

Vi kan tilby:

- Faglige utfordringer og gode vilkår for faglig og personlig utvikling.
- En uformell og hyggelig arbeidsplass med engasjerte kolleger.
- Gode låne-, forsikrings- og pensjonsordninger i Statens Pensjonskasse.

Den som tilsettes må rette seg etter den instruks som gjelder til enhver tid og må finne seg i eventuelle endringer i arbeidsområdet.

## Generelt

Et godt arbeidsmiljø er preget av mangfold. Vi oppfordrer kvalifiserte søkere til å søke uavhengig av alder, kjønn, funksjonsevne eller kulturell bakgrunn.

I henhold til ny offentlighetslov kan opplysninger om søkeren bli offentliggjort selv om søkeren har anmodet om å ikke bli oppført på søkerlisten.

Nærmere opplysninger om stillingen fås ved henvendelse til:

- Senioringeniør Per Kristian Hove, tlf. 73 55 02 34, e-post [per.hove@math.ntnu.no](mailto:per.hove@math.ntnu.no)
- Instituttleder Einar Rønquist, tlf. 73 59 35 47, e-post [einar.ronquist@math.ntnu.no](mailto:einar.ronquist@math.ntnu.no)

Søknad med CV, attester og attesterte vitnemål sendes elektronisk via denne siden, og merkes med referansenummer **IME 011-2015**. Det er ønskelig at vedleggene er samlet i en fil.

**Søknadsfrist: 02.03.2015.**

## Tilleggsinformasjon

**Arbeidssted:**