



**Jobbnorge-ID:** 103286

**Søknadsfrist:** Avsluttet

**Nettside:**

**Omfang:**

**Varighet:**

## POSTDOKTOR I LEDELSE AV BEDRIFTSRELASJONER, VERDIKJEDER OG NETTVERK

Ved Institutt for industriell økonomi og teknologiledelse (IØT) er det ledig en midlertidig stilling som postdoktor i ledelse av bedriftsrelasjoner, verdikjeder og nettverk i Faggruppen for Virksomhetsledelse. Stillingen er for en periode på tre år, med mulighet for et 4. år med arbeidsplikt til instituttet. Stilling som postdoktor er en åremålsstilling med hovedmål å kvalifisere seg for arbeid i faglige toppstillinger.

Instituttet har for tiden tilsatt 19 professorer, 5 professor II, 16 i mellomgruppestillinger (faste tilsatte), 7 post.doc. og 29 stipendiater. Instituttets fagstab er organisert i 4 faggrupper:

- Bedriftsøkonomi og optimering
- Helse, miljø og sikkerhet
- Virksomhetsledelse
- Strategi og forretningsutvikling

IØT har en betydelig undervisningsvirksomhet med ansvar for blant annet det 5-årige sivilingeniørstudiet/masterstudiet i Industriell økonomi og teknologiledelse (Indøk), 2-årig masterstudium i Entreprenørskap, 2-årig masterstudium i Helse, miljø og sikkerhet og 2-årig internasjonalt masterstudium i Prosjektledelse. I tillegg har instituttet et ph.d-program med nærmere 70 ph.d studenter. IØT har også en stor og voksende portefølje av eksterntfinansierte forskningsprosjekter som blant annet innebærer ledelse av CenSES (Centre for Sustainable Energy Studies), samt ledelsen av prosjekter innen optimering, finans, entreprenørskap, Lean produksjon og bedrifters samfunnsansvar. Instituttet har et omfattende samarbeid med andre enheter ved NTNU og eksterne, både når det gjelder forskning og studier.

Stillingen vil være en del av faggruppen Virksomhetsledelse. Faggruppen har ansvar for grunnleggende og videregående undervisning til sivilingeniørstudenter innen fagområdene:

- Innkjøp- og logistikkledelse
- Endringsledelse
- Prosjektledelse

### Arbeidsområder - postdoktor

Postdoktor kandidaten vil ha et særlig ansvar for forskning innen fagområdet ledelse av bedriftsrelasjoner, verdikjeder og nettverk. Aktuelle forskningsområder kan være:

- Utvikling av leverandører og leverandørrelasjoner
- Oppstart av relasjoner
- Ledelse av kunderelasjoner
- Utvikling og ledelse av relasjoner innen klynger og regionale nettverk
- Ledelse av relasjoner og verdikjeder med hensyn på bærekraftig utvikling
- Interaksjon og felles verdiskaping i verdikjeder og nettverk
- Utvikling og implementering av strategier for bærekraftig utvikling i samspill mellom bedrifter, og med andre typer av organisasjoner

Postdoktor kandidaten vil være knyttet til et prosjekt finansiert av Norges Forskningsråd kalt «SISVI - Sustainable Innovation and Shared Value creation in Norwegian Industry», og vil inngå i forskningsgruppen og delta i forskningsaktiviteter knyttet til dette prosjektet.

### Kvalifikasjoner

For søkere til postdoktor stillingen kreves det fullført norsk doktorgrad på aktuelt fagområde eller tilsvarende utenlandsk doktorgrad godkjent som likeverdig med norsk doktorgrad, eller kompetanse på tilsvarende nivå dokumentert ved vitenskapelig arbeid av samme omfang og kvalitet. Siden det skal gjennomføres en større datainnsamling i norske bedrifter, kreves det at man forstår norsk/skandinavisk både skriftlig og muntlig.

Vi ønsker forskningsaktive kandidater som har vist evne til primært å gjennomføre casebaserte empiriske studier av bedrifter, sekundært også har gjennomført kvantitative undersøkelser, og som har potensial for å løfte forskningen ut mot anvendelse i teknologibaserte bedrifter. Kandidater som har gjennomført studier av relasjoner mellom bedrifter vil bli prioritert.

Søkere som har vist evne til å formidle sine forskningsresultater på internasjonale konferanser så vel som i nasjonale og lokale fora, og som har publisert i anerkjente internasjonale journaler innenfor fagområdet, vil bli foretrukket. Det legges spesiell vekt på vitenskapelige arbeider siste tre år.

I tillegg til å ivareta forskningen på disse temaene, kan den som tiltrer stillingen bidra i undervisning og veiledning som ligger innen for stillingens fagfelt hvis personen ansettes for 4 år. Undervisningen vil primært knyttes til kurs som tilbys på sivilingeniørstudiet i industriell økonomi og teknologiledelse, med vekt på bedriftsrelasjoner og nettverk. Erfaring med undervisning for og/eller veiledning av sivilingeniørstudenter vil være en fordel.

### Lønns- og arbeidsvilkår

Postdoktor kode 1352 lønnes etter lønnstrinn 57-77 i Statens lønnsregulativ, brutto kr. 39 425,- - 58 025,- pr. mnd. Fra dette trekkes 2 % lovfestet innskudd i Statens Pensjonskasse.

Tilsetningen skjer på de vilkår som til enhver tid gjelder for offentlige tjenestemenn, og den som blir tilsatt, må finne seg i eventuelle endringer i arbeidsområdet

Det er en forutsetning at den som blir tilsatt, bosetter seg slik at han /hun kan være til stede ved og tilgjengelig for institusjonen.

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

### Vi tilbyr

- spennende fagmiljø i stadig utvikling
- et godt arbeidsmiljø
- gunstig medlemskap på treningssenter og tilgang til gode bedriftsidrettslag
- muligheter for svært konkurransedyktig lån i Statens pensjonskasse
- pensjonsavtale i Statens pensjonskasse

### Søknaden

Sammen med søknaden vedlegges

- CV, attester og vitnemål
- Vitenskapelig arbeid

Det vil bli tatt hensyn til fellesarbeider. Dersom det er vanskelig å identifisere den enkelte søkers innsats, må søkeren vedlegge en kort redegjørelse for sin medvirkning.

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 professor Ann-Charlott Pedersen, telefon 73 59 35 11, mobil: 90 16 69 04, e-post: [pedersen@iot.ntnu.no](mailto:pedersen@iot.ntnu.no), professor Elsebeth Holmen, telefon 73 59 04 64, e-post: [holmen@iot.ntnu.no](mailto:holmen@iot.ntnu.no) eller professor Luitzen de Boer, telefon 73 59 76 04, e-post: [deboer@iot.ntnu.no](mailto:deboer@iot.ntnu.no).

Søknaden med vedlegg skal sendes elektronisk via denne siden. Vedlegg som ikke kan sendes elektronisk sendes NTNU, Fakultet for samfunnsvitenskap og teknologiledelse, 7491 Trondheim, og merkes med SVT-1157. Søknadsfrist: 25.06.2014.

## Tilleggsinformasjon

### Arbeidssted: