



Vi søker en erfaren, strukturert og motiverende **montasjeleder**

Se FINN-kode: 84591643

[www.fimtech.no](http://www.fimtech.no)



**NESTE  
UTGAVE**

**Teknisk  
Ukeblad  
07/2017**

Utgivelse  
22. august  
Materiellfrist  
11. august

**Teknisk  
Ukeblad  
08/2017**

Utgivelse  
19. september  
Materiellfrist  
8. september

**PAPIR**

Beate Johnsen  
tlf. 906 77 282

[beate.johnsen@tu.no](mailto:beate.johnsen@tu.no)

[annonsere.tu.no](http://annonsere.tu.no)

## NANSENSENTERET VIL INN I UIB SIN KLIMAKLYNGE

**FORSKNING.** Nansensenteret (NERSC) går i dialog med Universitetet i Bergen (UiB) om å flytte inn i Geofys-bygget på Florida i Bergen sammen med klimaforskningsmiljøene ved Bjerknessenteret, Uni Research Klima og Geofysisk institutt ved UiB. Det ble bestemt på et styremøte i NERSC 12. juni, skriver UiB i en pressemelding.

En forutsetning for tiltaket er at Nansensenteret skal fortsette som en selvstendig, uavhengig stiftelse med egne nisjer og merkevare, og stå på egne bein utover klimaforskningen, hvor Nansensenteret mest av alt driver med marin forskning og tjenesteutvikling. En flytting av de rundt 80 ansatte ved Nansensenteret vil kunne skje i 2019.

### LØSNING PÅ MATTENØTTEN SIDE 98

Det omskrevne kvadratet i en sirkel i forhold til det innskrevne kvadratet i sirkelen er akkurat dobbelt så stort. Dette sees straks hvis vi roterer det indre kvadratet slik at hjørnene treffer sidene i det store kvadratet.

## NYTT POLYTEKNISK HISTORIEMAGASIN

**HISTORIE.** Polyteknisk Forening feirer sine 165 år med et 200 siders magasin om sin egen historie. Publikasjonen er en samling av råmateriale fra PFs bevaringsverdige arkiv og gir et unikt innblikk i Norges teknologiske historie. Polyteknisk Forening står også som arrangør av en større konferanse 7. november i høst, "Technology and Emotions", sammen med NTNU Artec og i/o/lab Senter for framtidskunst.

- Det er et non profit-event som skal vise hvordan kunst og teknologi kan samarbeide for å skape større forståelse og innovasjon i en digital verden, sier generalsekretær Anne Cathrine Gjørde.

På programmet er det flere internasjonale navn innen teknologi og vitenskap, start ups og forskere på robotkultur og kunstnere som bruker avansert teknologi.



## Salgsingeniør - Fornybar Energi

- Verdensledende teknologi for Elektriske Kjeler
- Smarte og miljøvennlige systemløsninger
- Globalt marked

## Salgsingeniør - Marine Varmeløsninger

- Ny teknologi for Marine / Offshore
- Energisparende systemløsninger
- Globalt marked

Er du en erfaren selger med god teknisk forståelse er du ønsket i Parat-teamet. For detaljert informasjon om stillingene se [www.parat.no/karriere](http://www.parat.no/karriere)

**Søknadsfrist: 3. juli 2017**



**PARAT Halvorsen AS** er Norges ledende leverandør av damp- og varmesystemer til industri, marine og offshore markedet. Bedriften er lokalisert sentralt i Flekkefjord og leverer produkter og tjenester til hele verden. PARAT har et sterkt fokus på innovasjon og utvikling og ser nå en tydelig vekst i ordremengden fremover. Vi søker derfor etter nye, motiverte og dyktige selgere.