

## Fredrik er en av få heldige: – Det var veldig uventet



Mandag startet Fredrik Heimstad i ny jobb hos Prototech. Han gleder seg til å komme skikkelig i gang med arbeidet. Foto: AGNIESZKA IWANSKA

**+** Av [Emma Fondenes Øvrebø](#)

10. mai 2020, kl. 09:11

Teknologiselskapet Prototech på Fantoft har ikke permittert en eneste ansatt. Bare denne uken startet to ingeniører i jobb hos Bergen-selskapet.

Over 100 personer søkte på den samme stillingen som Fredrik Heimstad (26). Mandag begynte han i ny jobb for teknologiselskapet Prototech.

– *Jeg var ganske kresen på hvilke jobber jeg søkte på, så jeg hadde sykt flaks med denne jobben, sier Heimstad.*

Han er nyutdannet sivilingeniør fra NTNU, og har spesialisert seg på brenselcellesystem.

– *Teknologien kan brukes til mye. Det gjør det ekstra spennende å arbeide med dette fagfeltet, sier han.*

### Nesten normaldrift

Prototech arbeider med prosjekter knyttet til romfart og havrom. De har blant annet produsert deler til over hundre oppdrag i rommet.

– *Vi har tilnærmet normal drift. Nå arbeider vi med en del av våre egne prosjekter, derfor er vi bedre stilt enn andre i denne krisen, sier daglig leder Bernt Skeie.*



Bernt Skeie er daglig leder for Prototech. – Det vi holder på med er spennende og tidsriktig, sier han. Foto: AGNIESZKA IWANSKA

Bergen-selskapet har solgt prosjekter to år frem i tid, og har litt over 40 ansatte.

– Vi har mer jobb enn vi klarer med dagens mannskap. Frem til høsten kommer det enda flere ansatte, sier Skeie.

I august får Prototech to lærlinger som går på videregående skole.

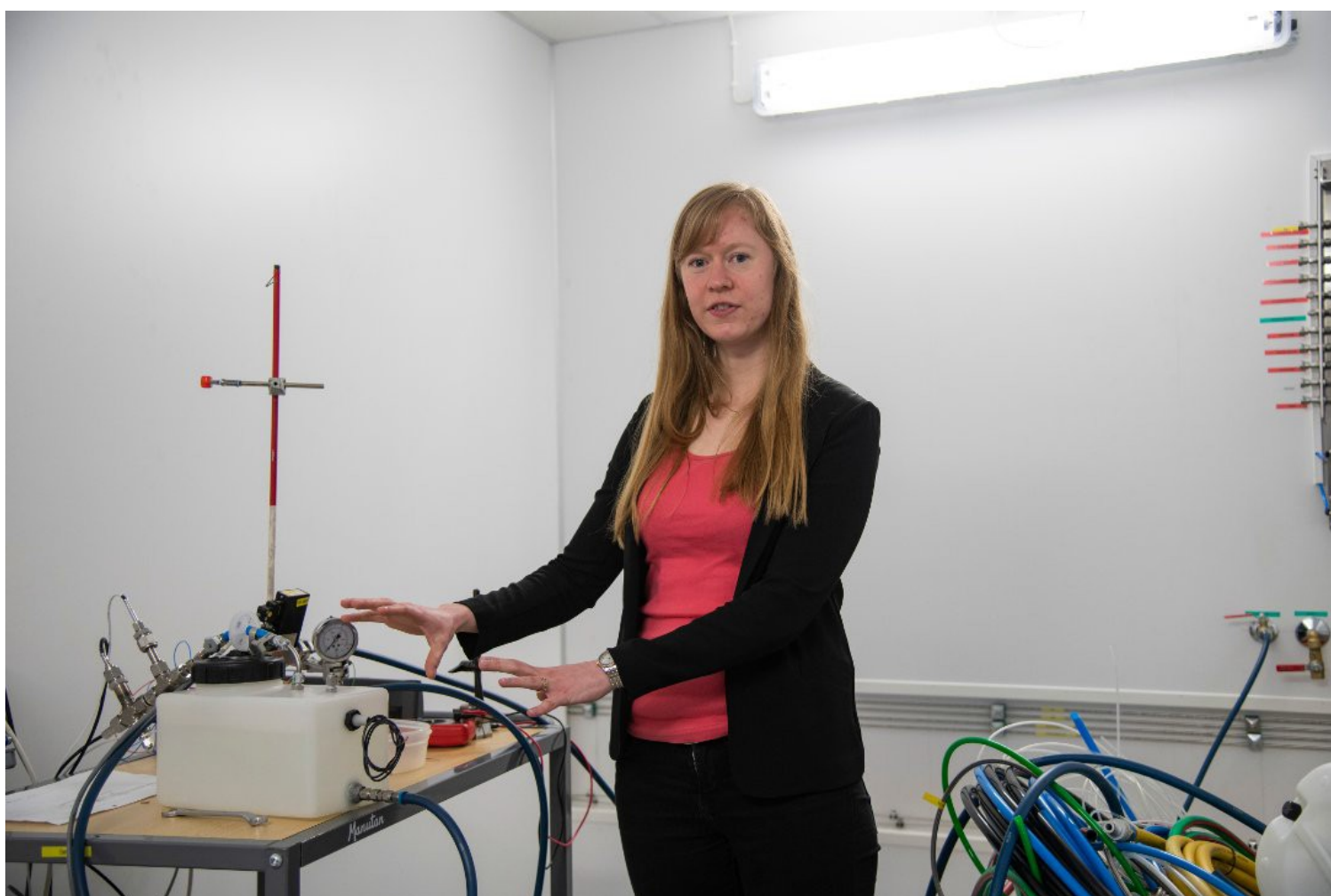
## Stillingsannonser forsvant

Heimstad søkte på jobben hos Prototech i februar. Samme dag som han flyttet fra Trondheim til Bergen, fikk han plutselig beskjed om at han fikk jobben.

– Flere og flere bedrifter begynte å permittere ansatte og fjerne annonser fra Finn, så det begynte å se mørkt ut. Det var veldig uventet å endelig få jobben.

Kjersti Wergeland Krakhella har jobbet hos Prototech siden februar. Hun er en av syv kvinnelige ansatte.

– Helt siden jeg var liten har jeg vært interessert i romfart. Det er utrolig kult at delene vi lager blir sendt ut i rommet.



Kjersti Wergeland Krakhella har vært interessert i romfart siden hun var liten. Her er hun på laben. Foto: AGNIESZKA IWANSKA

Alle ansatte som er på jobb arbeider på hvert sitt kontor.

- Jeg jobber fortsatt på laben så arbeidshverdagen er ikke så annerledes, men jeg savner kantinen, ler hun. Jeg er veldig fornøyd. Nå ser jeg frem til å komme tilbake til en normal arbeidshverdag.

## Rekordbra år

I forrige uke kunne Prototech presentere sitt beste årsresultat gjennom tidene. De gikk 8,8 millioner kroner i pluss.

Dette er bedre enn fjorårets resultat, som var det beste årsresultatet siden oppstarten i 1988.

### Prototech AS

- Prototech har produsert deler til over hundre oppdrag i rommet
- Spesialiserer seg på blant annet brenselceller og lagring av elektrisitet
- Skal bidra til innovasjon innenfor romfart og havrom
- Eies av forskningsinstituttet Norwegian Research Center (NORCE)
- Skal bidra til det grønne skiftet med løsninger for fornybar energi

Kilde: Prototech



[TIPS OSS.](#) • [SEND INN VIDEOTIPS.](#) • [ANSVARLIG REDAKTØR: SIGVALD SVEINBJØRNSSON](#) • [PERSONVERNPOLICY/INFORMASJONSKAPSLER](#) • [REDAKTØRPLAKATEN](#)  
• [VÆR VARSOM](#) • Adresse: Lars Hilles gate 30 / Odd Frantzens plass 5, postboks 824 Sentrum, 5807 Bergen. Tlf: 55 23 50 00. Tips: 800 33 044

- Materialet på dette nettstedet omfattes av åndsverklovens bestemmelser. BA er ikke ansvarlig for eksterne nettsider.

© 2020

