



Espen Bjanes og Kai Erik Andersen i Green Mountain foran den nye datasenteret i Enebakk.

20-12-2022 06:49 GMT

## Green Mountain utvider med nytt datasenter i Enebakk

**Selskapet har ferdigstilt byggingen av et nytt 13.5 MW datasenter i tilknytning til sitt nåværende anlegg OSL1-Enebakk. Dette tredje datasenteret på tomten er beregnet for samlokalisering slik at ulike kunder kan huses under samme tak. Første kunde flytter inn i løpet av januar.**

Green Mountains anlegg i Enebakk utenfor Oslo består nå av tre datasentre. De to første 4MW bygningene benyttes av en enkelt leietaker, mens den tredje 13,5 MW bygningen er beregnet for flere kunder. Bygget er 10,000m<sup>2</sup>

stort, tre etasjer høyt og bygget i henhold til TierIII standarden. Kapasitet er allerede reservert for flere kunder i bygningen, men det er fortsatt rom for ytterligere kunder både i dette bygget og i fremtidige utvidelser på eiendommen.

Totalarealet på tomten er på 75 000 m<sup>2</sup> og planen er derfor å fortsette å bygge nye moduler inntil man når full kapasitet på 93 MW.

«Vi opplever fortsatt sterk etterspørsel i markedet, så det er naturlig for oss å utvikle denne lokasjonen videre. Her har vi gode forhold når det kommer til strøm, fiber og beliggenhet i forhold til hovedstaden og flyplass.» sier Tor Kristian Gyland, administrerende direktør i Green Mountain. «Her kan vi tilby alt fra racks og dedikerte datarom til mindre kunder, men også spesialtilpassede løsninger for kunder med større behov.» legger Gyland til.

Green Mountain har benyttet [CTS Nordics AS](#) som sin byggpartner i prosjektet. «I lys av de globale utfordringene når det gjelder råvaretilgang og leveringskapasitet er det en stor bragd at vi klarte å levere i henhold til plan. Vi har hatt et tett samarbeid med CTS og har klart å finne gode løsninger når hendelser utenfor vår kontroll har rammet fremdriften. Jeg vil berømme alle som har deltatt i prosjektet for en formidabel innsats.» sier Terje Huseby, Chief Project Officer i Green Mountain.

Prosjektet har bidratt til mange indirekte arbeidsplasser i anleggsfasen, med rundt 150 personer i arbeid på bygget daglig. Når man nå går over i en driftsfase har Green Mountain også oppbemannet med flere permanente arbeidsplasser. «Vi har allerede ansatt flere driftsteknikere men vil fortsette rekrutteringen på nyåret for å forsterke teamet vårt ytterligere.» forteller Irene Vikingstad, HR Manager i Green Mountain.

---

Green Mountain designer, bygger og driver svært sikre, innovative og bærekraftige datasentraler for samlokalisering i Norge. Datasentrene opererer med 100% fornybar kraft, og bruk av gratis kjøling skaper høy energieffektivitet.

- [Datasenteret](#) nær Stavanger ([SVG1-Rennesøy](#)) er bygget dypt inne i et fjell i et tidligere høysikkerhetsmateriale fra NATO.
- [Datasenteret](#) i Telemark ([RJU1-Rjukan](#)) ligger i 'vannkraftens

- vugge' i Norge med nærhet til flere lokale vannkraftverk.  
[Datsenteret](#) på Enebakk ([OSL1-Enebakk](#)) ligger like utenfor Oslo, Norges hovedstad.

Green Mountain er en av de største datasenteroperatørene i Norden, og vi opplever sterk vekst. Blant våre kunder er store internasjonale selskaper innen Cloud, Banking / Finance, HPC, Automotive og mer.

Lær mer om Green Mountain: [www.greenmountain.no](http://www.greenmountain.no)

## Kontaktpersoner



### **Mette Berger Gulbrandsen**

Pressekontakt

Chief Marketing & Communications Officer

[mette.gulbrandsen@greenmountain.no](mailto:mette.gulbrandsen@greenmountain.no)

+47 92838645



### **Svein Atle Hagaseth**

Pressekontakt

Chief Executive Officer

[sah@greenmountain.no](mailto:sah@greenmountain.no)

+47 982 22 999