

Rapport

# RINGVIRKNINGER AV GREEN MOUNTAIN SITT DATASENTER PÅ RJUKAN



MENON-PUBLIKASJON NR. 102/2024  
SANDER RIVØ ASLESEN, CAROLINE WANG GIERLØFF, ALJOSCHA SCHÖPFER, JONAS ERRAIA

12-08-2024 10:34 BST

## Presseinvitasjon - Menon presenterer ringvirkningsrapport om Green Mountains datasenter på Rjukan

Green Mountains datasenter på Rjukan har i år 10-års jubileum. Menon Economics har gjennomført en ringvirkningsanalyse av utbyggingen og driften av datasenteret på Rjukan. Rapporten blir presentert under Arendalsuka. Den er basert på faktiske innkjøps- og regnskapsdata i forbindelse med utbyggingen og driften.

Det blir også en panlesamtale med ordførerne i Tinn kommune og Hamar kommune om ringvirkninger og effekter som de ser, og om lokal prosess i

forkant av etableringen, og når man har kommet i driftsfasen.

Dato: 13. august

Tid: 10.30

Sted: Ryger Elektra, Arendal

Mer info: [Kan norsk grønn energi gjøre datasentre til "den nye oljen" ? - Arendalsuka](#)

---

Green Mountain designer, bygger og driver svært sikre, innovative og bærekraftige datasentre for samlokalisering i Norge og Storbritannia. Datasentrene driftes på 100% fornybar kraft og er verdensledende på energieffektivitet.

- [Datasenteret](#) nær Stavanger ([SVG1-Rennesøy](#)) er bygget dypt inne i et fjell i et tidligere høysikkerhetsanlegg fra NATO.
- [Datasenteret](#) i Telemark ([RJU1-Rjukan](#)) ligger i 'vannkraftens vugge' i Norge med nærhet til flere lokale vannkraftverk.
- [Datasenteret](#) på Enebakk ([OSL1-Enebakk](#)) ligger like utenfor Oslo, Norges hovedstad.
- [Datasenteret](#) i London (LON1-East) ble etablert gjennom oppkjøpet av et eksisterende selskap.

I tillegg bygger Green Mountain Norges største datasenteranlegg på Hamar og samarbeider med det tyske kraftselskapet KMW om å bygge et nytt datasenter i Frankfurt regionen.

Green Mountain er en av de største datasenteroperatørene i Norden, og opplever sterk vekst. Blant kundene er store internasjonale selskaper innen Cloud, Bank/Finans, HPC, Automotive og mer.

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

In English:

Green Mountain designs, builds and operates highly secure, innovative and sustainable data centers in Norway and the UK. The data centers are powered by low-cost, 100 percent renewable power and are world-leading on energy efficiency.

The company currently operates the following data center locations: SVG1-Rennesøy near Stavanger, RJU1-Rjukan in Telemark and the OSL1-Enebakk data center about 20 km outside of Oslo. In addition, a data center in London (LON1-East) was recently established through the acquisition of an existing company. It is located in one of the most important data center hubs in the world. Furthermore, Green Mountain builds Norway's largest data center campus at Hamar and have partnered with German power company KMW to establish a new data center in the Frankfurt region.

Existing customers include large international companies within cloud, banking/finance, HPC, automotive and more.

## Kontaktpersoner



### **Mette Berger Gulbrandsen**

Pressekontakt

Chief Marketing & Communications Officer

mette.gulbrandsen@greenmountain.no

+47 92838645



### **Svein Atle Hagaseth**

Pressekontakt

Chief Executive Officer

sah@greenmountain.no

+47 982 22 999