



Sinkverket Boliden Odda øker produksjonen og energieffektiviteten med ny teknologi (Foto: Boliden).

22-07-2020 08:00 CEST

## 341 Enova-millioner til Boliden Odda

**Skandinavias eneste sinkverk, Boliden Odda, er innvilget 341 millioner kroner i støtte fra Enova for å kunne ta i bruk ny, innovativ produksjonsteknologi og autonome arbeidsprosesser.**

– Vi har samarbeidet med Boliden Odda om en rekke prosjekter helt tilbake til 2005 og kjenner dem allerede som et moderne sinkverk med en energieffektivitet i verdensklasse. Det er derfor dypt imponerende at de nå

utfordrer sine kjerneprosesser og tar i bruk helt ny produksjonsteknologi og digitalisering som gjør det mulig å kutte energibruken ytterligere, sier administrerende direktør Nils Kristian Nakstad i Enova.

### **Øker både produksjonen og energieffektiviteten**

Ved å ta i bruk nye teknologier i et digitalt system forbedres energieffektiviteten betydelig. Samtidig øker produksjonskapasiteten fra 200✕000 til 350✕000 tonn per år.

– Dette prosjektet er verdensledende i hvordan det utnytter avansert digital teknologi, energiforvaltning og prosesstyring. Hvis de lykkes, ligger sinkverket i Hardanger an til å bli verdens mest energieffektive og digitaliserte smelteverk, sier Nakstad i Enova.

Prosjektet forutsetter godkjente miljøtillatelser, investeringsbeslutning hos Boliden Odda, samt at støtten fra Enova godkjennes av EFTAs overvåkingsorgan ESA.

---

**Enova arbeider for Norges omstilling til lavutslippssamfunnet. Omstillingen krever at vi kutter utslipp av klimagasser, ivaretar forsyningsikkerheten og skaper nye verdier. Derfor jobber Enova for at ny energi- og klimateknologi blir utviklet og tatt i bruk i markedet.**

*[Enova SF](#) er lokalisert i Trondheim og har 75 medarbeidere. Selskapet eies av Klima- og miljødepartementet.*

### **Kontaktpersoner**



**Nils Kristian Nakstad**

Administrerende direktør

[nils.kristian.nakstad@enova.no](mailto:nils.kristian.nakstad@enova.no)

906 04 334



**Eiliv Flakne**

Pressekontakt

Kommunikasjonssjef

[eiliv.flakne@enova.no](mailto:eiliv.flakne@enova.no)

+ 47 950 66 565