



## **Kraftanlegget på Fykan, en kulturell skolesekk for 6. trinn ved skolene i Meløy og Gildeskål.**

Denne DKS-en består av oppgaver knyttet til forarbeid, og en opplevelses- og aktivitetsdag i regi av Nordlandsmuseet og våre samarbeidspartnere Newtonrommet i Meløy og Statkraft.

Skolene vil i forkant av opplegget få tilsendt et bildespill produsert av Statkraft og oppgaver knyttet til dette. Her kan dere lære mer om kraftproduksjon.

Under «Kunnskapsbanken» (i produktarket) finner dere mer fagstoff og flere oppgaver.

Innerst ved Fykanvatnet får elevene være med i et rollespill hvor de får ulike oppgaver knyttet til livet ved kraftanlegget. Våre formidlere er i rolle, og vil veilede elevene gjennom arbeidsoppgaver av ulik art.

Ved Meløy kulturhus i Glomfjord arrangerer Newtonrommet aktiviteter hvor elevene får være med å lage og bruke energi i en lagbasert energikamp.

### Praktisk informasjon:

Det vil bli gitt nærmere beskjed om oppmøtested i forkant av opplegget.

Skolen/kommunen må selv ordne skyss til oppmøtestedet.

Opplegget starter kl. 10:00 og avsluttes kl. 14:30

Alle må ha klær og fottøy etter vær, vi skal være utendørs hele dagen.

Ta med matpakke og drikke til matpausen.

Vedlagt finner dere fagstoff beregnet på lærerne «[Fra Glomfjords historie](#)».

**Velkommen til en lærerik dag om krafthistorien i Meløy kommune!**



**Nordlandsmuseet**

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

[www.facebook.com/nordlandsmuseet](https://www.facebook.com/nordlandsmuseet)