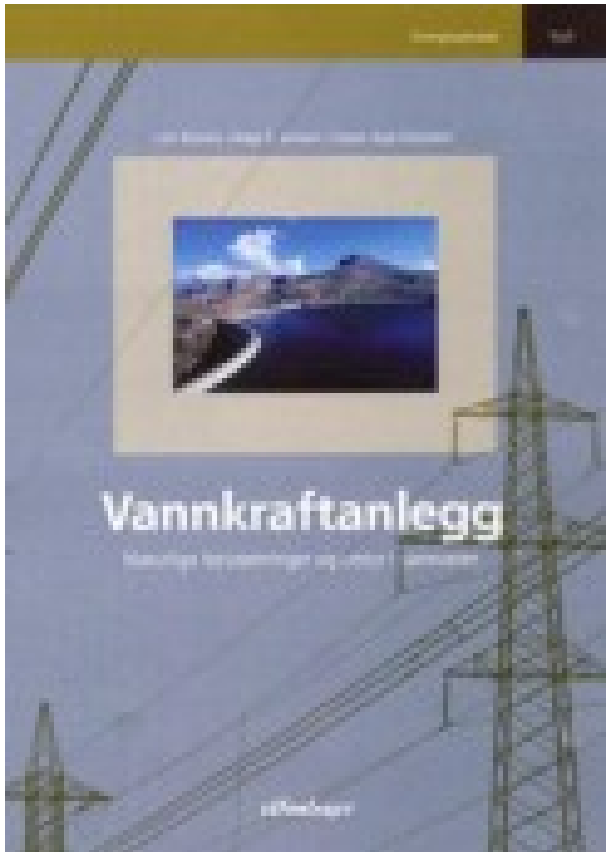


Vannkraftanlegg



Antall sider:	238
Kategori:	E-bøker
ISBN/EAN:	9788273455079
Forlag:	Elforlaget \ ISO
Sprak:	Bokmål \ Nynorsk
Utgivelsesår:	2008
Forfatter:	Leiv Botnen, Helge Erling Jenssenog Casper Vogt-Svendsen

[Vannkraftanlegg.pdf](#)

[Vannkraftanlegg.epub](#)

Energioperatør.

Læreboka Vannkraftanlegg dekker fagemner i læreplanen for Energioperatørfaget Vg3 i Kunnskapsløftet. Vannkraftanlegg har lærestoff utviklet i nært samarbeid med fagmiljøet og opplæringsstedene. Boka formidler fagkunnskap til alle som er engasjert i moderne energiproduksjon. Emner i boka er blant annet geologi, meteorologi, vannveien, dammer, luker, tilløpsrør, ventiler, kavitasjon og vedlikehold.

Minikraft Cleanergy clean energy energi kraft power vannkraft kraftanlegg anlegg kraftverk minikraftverk småkraft småkraftverk turbiner generatorer drift Helgeland. E-CO Energi er et av Norges ledende energikonsern. Kjernevirksomheten er eierskap, drift og utvikling av vannkraftanlegg samt forretningsutvikling. Morselskapet Hva betyr duktilt støpejern? Støpejern er et materiale som tidlig ble tatt i bruk til vannforsyning, da det lot seg støpe i sandformer, men i begrenset lengde. Vi står bak mange store prosjekter innen vannkraft med kraftstasjon, vannvei og magasin. Vi er best på vannkraftutbygging - AF Gruppen Landets største fagkjede med takentreprenører! Takringen består av mange selvstendige takentreprenører spredt over hele landet. Les mer om oss her.

Hæhre Entreprenør skal bygge 5,1 km ny vei fra Femtvasslia til Kråkmo ved Hamarøy i Nordland kommune. Arbeidet startet i august 2013 og skal være ferdig høsten. Bergmekanisk laboratorium. Vi utfører bergspenningsmålinger for vannkraftanlegg, gruver, dagbrudd, lager, sportshaller og vei- og jernbanetunneler.

Universitetet i Agder og Agder Energi skal forsøke å finne ut hvordan fremtidens vannkraftproduksjon skal kunne styres av datamaskiner. Landssamanslutninga av Vasskraftkommunar (LVK) har 173 medlemskommuner. LVK ivaretar medlemskommunenes interesser i alle saker om kraftutbygging Her finner du publikasjoner fra NVE som er eller skal bli tilgjengelige elektronisk. Finn det du leter etter ved å velge mellom år og/eller serietittel i tabellen.