

## Energi21 sitt innspill til regjeringens hydrogenstrategi

Energi21 vurderer hydrogen som en viktig energibærer i fremtidens energi- og transportsystemer med mange anvendelsesområder.

Hydrogen har et verdiskapingspotensial, er en viktig energibærer for utslippsreduksjoner og Norge har fortrinn.

- Hydrogen er viktig for å skape et fremtidsrettet energisystem – stasjonær energiforsyning, transport, industri.
- Stort potensiale for verdiskaping – hydrogenproduksjon fra fornybar energi og naturgass med CCS, eksport av hydrogen og hydrogenteknologier.
- Norge har sterk kompetanse innen næringsliv og forskning.
- Aktører med spisskompetanse innen elektrolyse, fyllestasjonsteknologi, hydrogentanker, lang industriell erfaring med hydrogen.
- Forsknings- og utdanningsmiljøer innen hydrogen med solid material- og prosesskunnskap.



**[Les innspillet til regjeringens hydrogenstrategi her](#)**

Publisert 28. mars 2019

[Last ned](#) | [Del](#)

Meldinger ved utskriftstidspunkt 9. april 2026, kl. 04.24 CEST

Det ble ikke vist noen globale meldinger eller andre viktige meldinger da dette dokumentet ble skrevet ut.