

Energiportalen i DEF

Energiportalen er en af de fem fagportaler inden for humaniora, samfundsvidenskab, teknik og naturvidenskab.

Alle fagportaler er udviklet under Danmarks Elektroniske Forskningsbibliotek.

På www.deff.dk findes en samlet indgang til følgende tjenester under Danmarks Elektroniske Forskningsbibliotek:

BiziGate - www.bizigate.dk
Erhvervsøkonomisk Portal

DVM - www.def-musikportal.dk
Det Virtuelle Musikbibliotek

Energiportalen - www.energiportal.dk
Fagportalen for energiressourcer

Food-i - www.food-i.dk
En vejviser til fødevarer og ernæring

KlinInfo - www.klininfo.dk
Klinisk Information - adgang til faglige ressourcer

Bibliotekskatalog - www.defkat.dk
Søgning i forskningsbibliotekskataloger

Elektroniske tidsskrifter
- www.deftid.dk
Oversigt over titler i fuld tekst

Om Energiportalen

www.energiportal.dk er en portal for elektronisk formidling af ressourcer. Portalen er målrettet praktikere, teknikere, forskere, studerende samt andre interesserede og indeholder ca. 120 links til ressourcer på Internettet.

Energiportalen er *din* nøgle til information om energiteknologi på nettet.

Energiportalen er resultatet af et samarbejde under Danmarks Elektroniske Forskningsbibliotek mellem følgende biblioteker:

- **Aalborg Universitetsbibliotek**
- **Risø Bibliotek**
- **Danmarks Tekniske Videnscenter**

Emner

Alle links i Energiportalen er organiseret i følgende emnehierarki, så det er nemt at finde de links, der dækker netop *dine* interesser:

Alle energikilder og -teknologier

Vedvarende energi

- Biobrændsler/biomasse
- Solenergi
- Vindkraft
- Vandkraft og bølgeenergi
- Brint

Fossile brændsler

- Naturgas
- Olie
- Kul

Atom- og fusionsenergi

Produktion og transmission af elektricitet og varme

Energiforbrug og -besparelse

Energiplanlægning, -politik og -økonomi

Transport

Indhold

Browsing i emner

Alle ressourcer i basen kan findes ved at browse i de forskellige emnekategorier.

Søgning

Du kan også vælge at søge efter ord eller begreber i hele portalens indhold via søgefunktionen.

Indhold

Portalen indeholder bl.a. databaser, statistik, beskrivelser af institutioner og organisationer.