

Information om etablering af vedvarende energianlæg

På denne hjemmeside er det muligt at danne sig et overblik over processerne for etablering og drift af vedvarende energianlæg. Energianlæggets placering og type er med til at afgøre hvilke tilladelser, der er nødvendige. I Danmark etableres vedvarende energianlæg både på havet og på land.

Se nedenfor hvilke regler og tilladelser, der gælder for de specifikke anlægstyper på land og på hav.

Hjemmesiden er indgang til kontaktpunktet for opstillere af vedvarende energianlæg, og er oprettet som led i implementeringen af VE-direktivets artikel 16. Læs mere om baggrunden for hjemmesiden og kontaktpunktets rolle [her](#).



Billede: Screenshot fra hjemmesiden [veprojekter.dk](#)

2021-07-02 09:06 CEST

Energistyrelsen lancerer hjemmeside for opstillere af vedvarende energi

Energistyrelsen lancerer hjemmesiden [VEprojekter.dk](#) for opstillere af vedvarende energi. Hjemmesiden skal gøre det nemmere at få et overblik over processerne for etablering og drift af vedvarende energianlæg.

Hjemmesiden [veprojekter.dk](#) er oprettet for at vejlede om den administrative proces for vedvarende energianlæg, herunder hvilke trin opstillere skal igennem for at etablere og drive et VE-anlæg.

Hjemmesiden er målrettet opstillere af vedvarende energianlæg og ejere af

eksisterende anlæg. Både egenproducenter med mindre anlæg og opstillere af kommercielle energianlæg, der er baseret på vedvarende energikilder, kan have glæde af hjemmesiden.

Én fælles indgang

VEprojekter.dk giver et samlet overblik over tilladelser til at etablere og drive VE-anlæg, gennem én fælles indgang, og henviser til relevante myndigheder for fagspecifik vejledning.

Ifølge EU-lovgivning skal der udpeges et fælles kontaktpunkt for opstillere af vedvarende energianlæg. Energistyrelsen er udpeget som kontaktpunkt, og hjemmesiden veprojekter.dk er oprettet som samlet hjemmeside for kontaktpunktet.

[Besøg hjemmesiden veprojekter.dk](http://veprojekter.dk)

Kontakt

veprojekter@ens.dk

Energistyrelsen arbejder for at sikre danske borgere og virksomheder en omkostningseffektiv, god og stabil forsyning af el, gas, varme, vand og telekommunikation samt håndtering af affald.

Energistyrelsen har ansvaret for hele energisektorens værdikæde fra energiproduktion, herunder efterforskning og indvinding, energiforsyning til energiforbrug, energieffektivisering og besparelser samt energiøkonomi og teknologiovervågning. Vi har også ansvaret for at understøtte den økonomiske effektivisering af forsyningssektoren, som foruden energi omfatter vand, affald og telekommunikation, herunder brugerforhold, forsyningspligt og statistik på teleområdet samt regulering af vandforsyning og håndtering af affald.

Energistyrelsen er ansvarlig for, at den danske energi- og forsyningslovgivning understøtter den ønskede udvikling og gennemfører til brug herfor løbende analyser og vurderinger af udviklingen nationalt og internationalt.

Energistyrelsen varetager Danmarks interesser på energi-, og

forsyningsområdet i EU og søger gennem målrettet samarbejde med enkeltlande og internationale institutioner at udbrede de danske erfaringer med energiomstillingen til gavn for danske eksportvirksomheder.

Energistyrelsen blev oprettet i 1976 og er en styrelse under Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet.

Kontaktpersoner



Ture Falbe-Hansen

Pressekontakt

Pressechef

Energistyrelsen

tfh@ens.dk

+45 25 13 78 46



Morten Christensen

Pressekontakt

Teamleder for Presse & Kommunikation

Energistyrelsen

moc@ens.dk

+45 33 92 68 58