

1.

## Fakta & myter om grøn omstilling

Forfatter: Søren Hansen (f. 1956)

### Materialevurdering

#### Kort om bogen

Interessant og kritisk gennemgang af de grønne energiløsninger. Civilingeniør Søren Hansen sætter spørgsmålstege ved sol- og vindenergi, som stabile alternativer til fossile brændstoffer. For alle der ønsker mere viden om og flere perspektiver på den grønne omstilling

#### Beskrivelse

Bogen undersøger, om solceller, vindmøller og brintproduktion reelt kan erstatte fossile brændsler i et moderne samfund. Med fokus på energiforsyningens krav til stabilitet argumenterer forfatteren for, at de vedvarende energikilder ikke kan levere den nødvendige mængde energi pålideligt nok. Han advarer bl.a. om, at fortsat satsning på sol og vind kan føre til store økonomiske tab uden de ønskede klimagevinster. Med forord af Lars Tvede og kildeliste

#### Vurdering

Bogen er skrevet i et tilgængeligt og debatterende sprog, hvor forfatteren fremlægger sine argumenter systematisk og understøtter dem med konkrete eksempler, tekniske data og forklaringer, men uden at det bliver svært at forstå for almindelige læsere

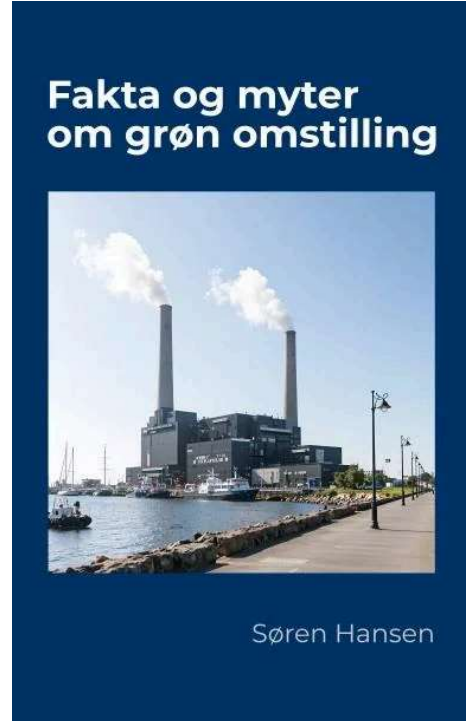
#### Andre bøger om samme emne

En anden aktuel bog om emnet er Den grønne supermagt, der omhandler Kinas hastige fremskridt, når det kommer til grøn omstilling, og hvilke konsekvenser det har for os i Vesten

#### Til bibliotekaren

Anbefales indkøbt på hovedbiblioteker og centralbiblioteker med efterspørgsel på bøger om grøn omstilling

Materialet er vurderet af: Anne Birgitte Langkilde Hundahl



#### Bog

Sprog: dansk

1. udgave, 1. oplag (2025)

Kolbein (2025)

ISBN: 9788785235046

Faustnummer: 140658219

134 sider

Opstilling: 62.015

**DBC  
D1G1TAL**