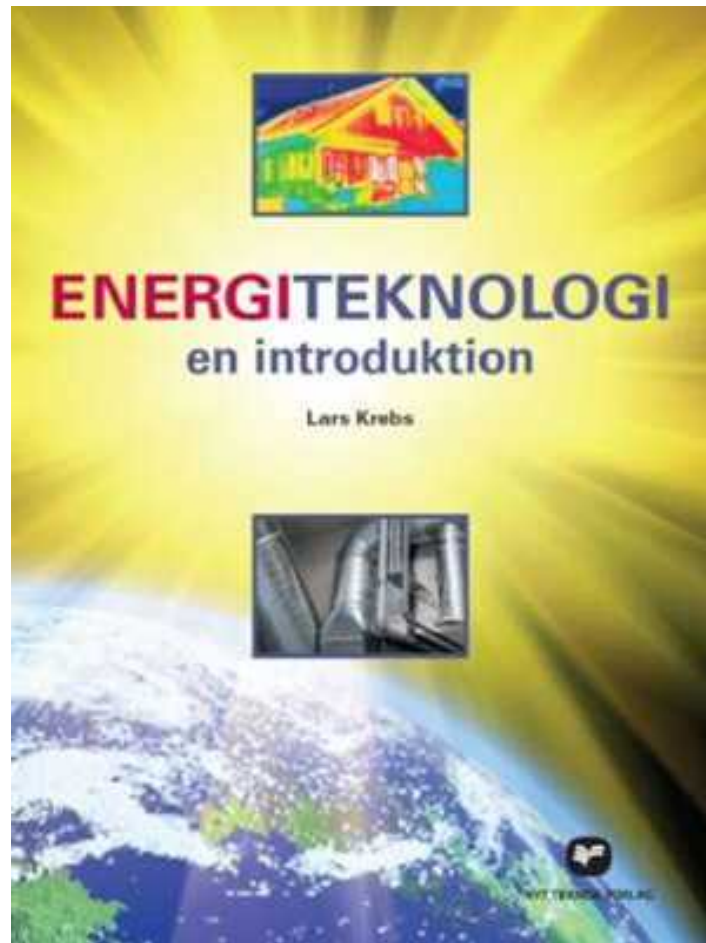


## Energiteknologi PDF

Lars Krebs



*Dette er kun et uddrag fra bogen. Den fulde bog kan downloades fra nedenstående link.*



Forfatter: Lars Krebs  
ISBN-10: 9788757128024  
Sprog: Dansk  
Filstørrelse: 3439 KB

## BESKRIVELSE

På en enkel og overskuelig måde sammenfatter og forklarer denne bog de vigtigste begreber inden for emnet energi: Ellæretermodynamikenergi og effekttermodynamiske maskinervarmetabventilationstyringregulering og pumpeteknik. Du får også at vide, hvad der i grunden menes med CO<sub>2</sub>-neutral, bæredygtig energi og andre lignende begreber. Bogen er oprindeligt udviklet som en teknisk grundbog til energiteknologuddannelsen på landets erhvervsakademier. Men den vil med stort udbytte kunne anvendes i undervisningen på andre erhvervsakademiuddannelser, på tekniske gymnasier og på maskinmesterskoler, hvor emnet energi indgår. Der er udviklet en række opgaver til bogen.

**HVAD SIGER GOOGLE OM DENNE BOG?**

Energiteknologi. Omfang. 10 ECTS-point. Flere informationer. Se studieordningen. Indhold. Der er information om modulet på vej. I mellemtiden kan du finde ...

Med denne uddannelse bliver du kvalificeret til bl.a. selvstændigt at kunne rådgive om energieffektivisering og at kunne udvikle egen praksis.

Afgangsprojektet tager udgangspunkt i et konkret opgave/projekt inden for energiteknologi, ...

## ENERGITEKNOLOGI

[Læs mere ...](#)