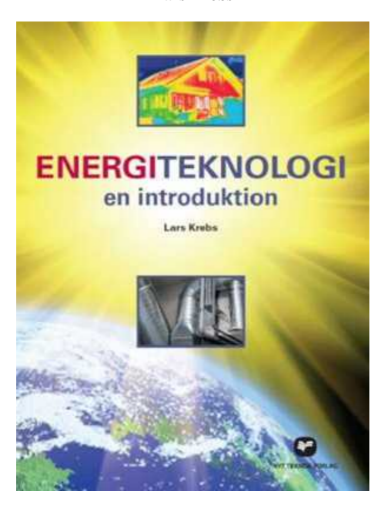
Energiteknologi PDF

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 CO2-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 ...