

Søgeord: download Energiundersøgelse af varme- og ventilationsanlæg pdf bøg, Energiundersøgelse af varme- og ventilationsanlæg mobi, Energiundersøgelse af varme- og ventilationsanlæg epub online gratis, Energiundersøgelse af varme- og ventilationsanlæg torrent, Energiundersøgelse af varme- og ventilationsanlæg læses online, digitaliseret Energiundersøgelse af varme- og ventilationsanlæg pdf

Energiundersøgelse af varme- og ventilationsanlæg PDF

Søren Aggerholm



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



Forfatter: Søren Aggerholm

ISBN-10: 9788756307512

Sprog: Dansk

Filstørrelse: 2912 KB

BESKRIVELSE

En afgørende faktor for at opnå besparelser i en bygnings energiforbrug er gennemførelse af energiundersøgelser, med henblik på at lokalisere, hvor eventuelle overforbrug finder sted. Anvisningen beskriver systematikken i sådanne undersøgelser samt metoder til måling af driftsparametre og energieffektivitet på anlægsdele og -komponenter i varme- og ventilationsanlæg. Anvisningen henvender sig til rådgivende ingeniører, udførende virksomheder, komponentleverandører, VKO-konsulenter og større driftsorganisationer.

HVAD SIGER GOOGLE OM DENNE BOG?

Energiundersøgelse af varme- og ventilationsanlæg. Denne anvisning har til formål at beskrive energiundersøgelser af varme- og ventilationsanlæg, ...

Side 26 - Ingeniøren - nr. 17 - 27. april 1990 Mødekalendar Se mødemeddelelser bagest i 2. sektion I-S
Fyns Kreds KS Selskabet af Senioringeniører Klubmøde for ...

Forfatter: Søren Aggerholm, Titel: Energiundersøgelse af varme- og ventilationsanlæg, Pris: 80,95 kr.,
Kategori: Bøger, Format: Hæftet

ENERGIUNDERSØGELSE AF VARME- OG VENTILATIONSANLÆG

[Læs mere ...](#)