

Solenergi

– Praktiska tillämpningar i bebyggelse



SOLENERGI – Praktiska tillämpningar i bebyggelse.
Femte utgåvan, 168 sidor. 450 kr (inklusive moms + frakt).

OM FÖRFATTAREN:

Lars Andrén har arbetat med solenergi i över 30 år. Han har unika kunskaper om, och erfarenhet av, solenergi och uppvärmningssystem i allmänhet. Han har skrivit flera böcker i ämnet och är en ofta anlitad föredragshållare och håller återkommande skolutbildningar, bland annat på Halmstads Högskola och för Slussen.Biz. Lars Andrén var ordförande i Svenska solenergiföreningen under 20 år, mellan åren 1995 till 2015.

Solenergin kommer att spela en avgörande roll i vår framtida energiförsörjning, vilket är bra för miljön, klimatet och ekonomin. Den här boken fokuserar på solenergi i alla dess former med tonvikt på solvärme och solel. Boken behandlar även luftburen solvärme, passiv solvärme och solkyla.

Solenergi – Praktiska tillämpningar i bebyggelse presenterar också grundprinciperna kring solinstrålning, praktiska dimensioneringstips, metoder för lönsamhetsberäkning och råd i samband med upphandling. I avsnittet kring solfångare får läsaren en ingående redovisning kring verkningsgrader och solfångarens tekniska uppbyggnad men också solkretsens olika komponenter, såsom drivpaket, värmeväxlare, ackumulatortankar, olika former av värmelager (såväl korttidslager som exempel på olika säsongslager) och kombinationsmöjligheter med biobränsle, värmepumpar etc.

I avsnittet om solvärmens olika användningsområden beskrivs möjligheterna att utnyttja solvärmens för campingplatser, idrottsanläggningar, skolor och industri m m. Boken innehåller också detaljerade beskrivningar av bland annat följande användningsområden: Flerbostadshus, Småhus, Solel, Utomhuspooler, Storskalig solvärmeteknik och Solkyla.

Boken erbjuder olika aktörer inom byggindustrin och värme-sektorn möjlighet att förstå och använda solenergi.

Solenergi – Praktiska tillämpningar i bebyggelse vänder sig till olika aktörer i bygg- och VVS-branschen såsom konstruktörer, installatörer, husägare och akademiker och lämpar sig även för utbildningar i ämnet.

BESTÄLLNING

_____ exemplar av **Solenergi** – Praktiska tillämpningar i bebyggelse à 450 kronor (inklusive moms + frakt)

NAMN

FÖRETAG

ADRESS

POSTNUMMER

ORT

FAKTURAADDRESS

FAKTURAMÄRKNING

TELEFON

E-POST

Beställ direkt av författaren via www.drivkraft.nu eller per telefon eller e-post.
DrivKraft. Box 297, 311 23 Falkenberg. Tel 070-535 85 80 info@drivkraft.nu

