Beregning af dagslys i bygninger PDF Kjeld Johnsen



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



Forfatter: Kjeld Johnsen ISBN-10: 9788756311458 Sprog: Dansk Filstørrelse: 4729 KB

BESKRIVELSE

SBi-anvisning 203 beskriver en simpel håndberegningsmetode til håndtering af de dagslysberegninger, der er nødvendige for en vellykket dagslysprojektering. Beregningsmetoden kan desuden anvendes til at eftervise, om de danske myndigheders krav til dagslystilgang og belysningsforhold i arbejdslokaler og boliger er opfyldt. Ud over håndberegningsmetoden gennemgår anvisning en kort dagslysberegninger med edb-programmet SimLight. Anvisningen er et supplement til andre projekteringsvejledninger og -værktøjer. Den henvender sig primært til projekterende ingeniører med behov for en hurtig og enkel metode til at analysere dagslysforholdene i kommende byggerier.

HVAD SIGER GOOGLE OM DENNE BOG?

1 By og Byg Anvisning 203 Beregning af dagslys i bygninger Jens Christoffersen Kjeld Johnsen Erwin Petersen 1. udgave, 2...

Problem Bygningsreglementet stiller krav om, at bygninger skal have et tilfredsstillende lysindfald, uden at det medfører unødvendig varmeb...

Beregning af dagslys i bygninger (By og Byg anvisning, nr. 203) Jens Christoffersen Pris Bøger: Beregning af dagslys i bygninger (By og Byg anvisning, nr. 203) pdf ...

BEREGNING AF DAGSLYS I BYGNINGER

Læs mere ...