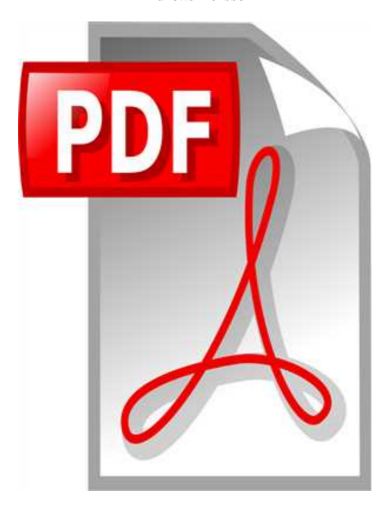
Køretøjsteknologi og miljø PDF

Andreas Persson



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



Forfatter: Andreas Persson ISBN-10: 9788770822398

Sprog: Dansk Filstørrelse: 3333 KB

BESKRIVELSE

Udledningen af miljøskadelige stoffer fra transport-sektoren skal nedbringes. Derfor ser vi i disse år en masse køretøjsteknologiske fornyelser: - Optimering af de traditionelle forbrændingsmotorer. - Hybridteknologier, hvor forbrændingsmotoren kombineres med en el-motor, hvilket giver bedre brændstoføkonomi og dermed lavere udledning fra det enkelte køretøj. - Køretøjer med ren el-drift, som kan være stort set forureningsfrie, såfremt strømmen hentes fra en miljøvenlig strømkilde. - Udvikling af alternative brændstoffer som biodiesel, ætanol, brint m.fl. Denne bog kommer rundt om de mange spændende, nye tiltag.

HVAD SIGER GOOGLE OM DENNE BOG?

være med til at sikre, at miljø- og klimapåvirkningen holdes så lav som muligt og samtidig ... Ny køretøjsteknologi og alternative drivmidler

Mødet er for alle med professionel interesse for køretøjsteknologi og bæredygtige brændstoffer, og deltagelsen er gratis, ... Klima, miljø og energi ...

transportservice, tilgængelighed, miljø/støj og sikkerhed i byerne. Kan man med udgangspunkt i den ... Køretøjsteknologi til citydistribution

KØRETØJSTEKNOLOGI OG MILJØ

Læs mere ...