Tags: Utmaning 2020 : hur kommuner och landsting kan minska trafikens miljöpåverkan bok pdf svenska; Utmaning 2020 : hur kommuner och landsting kan minska trafikens miljöpåverkan epub books download; Utmaning 2020 : hur kommuner och landsting kan minska trafikens miljöpåverkan e-bok apple; Utmaning 2020 : hur kommuner och landsting kan minska trafikens miljöpåverkan e-bok apple; Utmaning 2020 : hur kommuner och landsting kan minska trafikens miljöpåverkan MOBI download; Utmaning 2020 : hur kommuner och landsting kan minska trafikens miljöpåverkan ladda ner pdf e-bok

Utmaning 2020 : hur kommuner och landsting kan minska trafikens miljöpåverkan PDF E-BOK Mattias Goldmann



Författare: Mattias Goldmann ISBN-10: 9789197735247 Språk: Svenska Filstorlek: 2751 KB

BESKRIVNING

Utmaning 2020 är en handbok i hållbara trafiklösningar, helt baserad på de bästa exemplen från kommuner och landsting. Här finns inte ett enda oprövat förslag!Utmaning 2020 vänder sig i första hand till tjänstemän och politiker i kommuner och landsting, som genom att systematiskt använda sig av bokens exempel kan åstadkomma mer till mindre ansträngning, lägre kostnad och på kortare tid. Exemplen kompletteras med genomgång av relevant lagstiftning, praxis och definitioner.Boken baserar sig bl.a. på de över 200 kommungranskningar som Gröna Bilister genomförts sedan 2003, liksom det flertal kommunenkäter som genomförts, såväl övergripande som ämnesspecifika.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Energieffektivisering av transporter för kommuner och landsting

Utmaning 2020 : hur kommuner och landsting kan minska trafikens miljöpåverkan Mattias Goldmann, Per Östborn Häftad ...

Bilpool för tjänstebilar - PDF

Encuentra Utmaning 2020 : hur kommuner och landsting kan minska trafikens miljöpåverkan de Mattias Goldmann, Per Östborn (ISBN: 9789197735247) en Amazon. Envíos ...

Sveriges Kommuner och Landsting - news.cision.com

Utmaning 2020 - Hur Kommuner Och Landsting Kan Minska Trafikens Miljöpåverkan

UTMANING 2020 : HUR KOMMUNER OCH LANDSTING KAN MINSKA TRAFIKENS MILJÖPÅVERKAN

LÄS MER