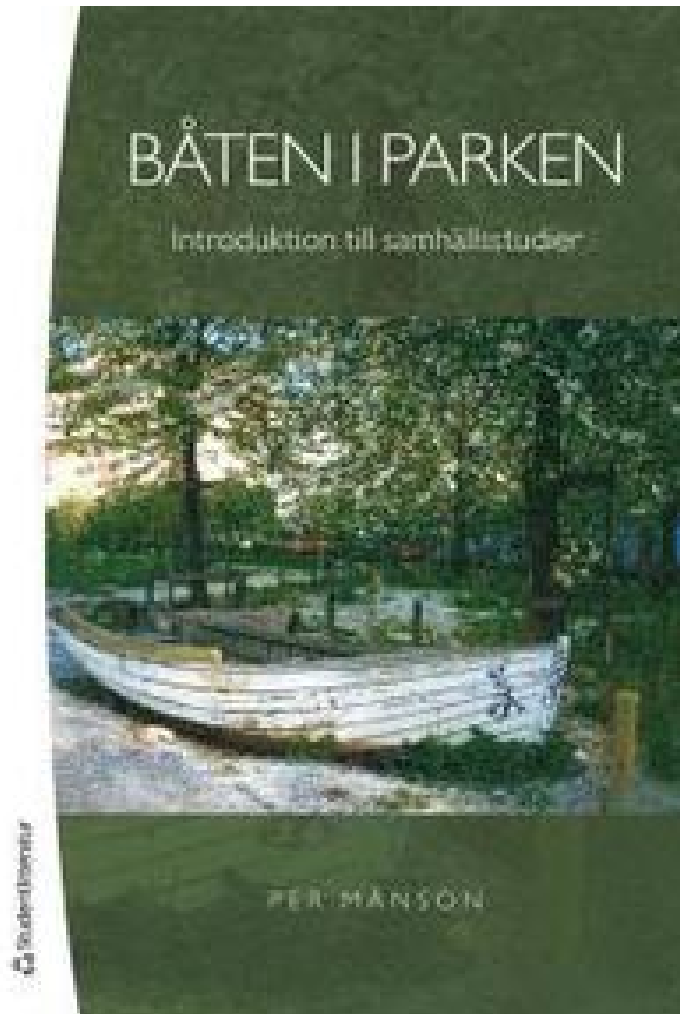


Båten i parken : introduktion till samhällsstudier PDF

Jonas Stier



Det här är bara ett utdrag ur Båten i parken : introduktion till samhällsstudier bok. Du kan hitta hela boken genom att klicka på knappen nedan.



Författare: Jonas Stier
ISBN-10: 9789144095875
Språk: Svenska
Filesize: 1866 KB

BESKRIVNING

Denna bok introducerar på ett lättfattligt sätt sociologins grundläggande problemställning och ger en bred översikt över den moderna sociologin. Bokens bärande idé är att det inte endast finns ett sätt att studera samhället; en sociologisk inriktning är inte överlägsen en annan och frågan om vilken typ av kunskap man eftersträvar och vad den ska användas till är ytterst ett vetenskapsteoretiskt och existentiellt val. Med hjälp av två bilder av samhället och metaforen om en helikopters flygtur över en park och ett hav åskådliggörs såväl samhällets övergripande struktur som människors individuella handlingar. Den första upplagan av *Båten i parken* gavs ut 1985 och boken har sedan dess lästs av tiotusentals studenter. Den har kommit att betraktas som ett standardverk inom svensk sociologi. Sedan första upplagan utkom har inte bara världen förändrats, utan också sociologiämnet. I denna sjätte upplaga har dessa förändringar arbetats in i texten, men författaren har trots det strävat efter att bevara bokens grundtanke. Boken vänder sig till studenter i sociologi och närliggande ämnen men bör, med sitt eleganta åskådliggörande av samhället och samhällets förändring, vara givande läsning för alla med ett intresse för samhällsfrågor. Sjätte upplagan

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Kursen ger en introduktion till sociologiska förståelseformer, ... Båten i parken : introduktion till samhällsstudier 6., [rev ... Båten i parken : introduktion ...

Båten i parken Introduktion till samhällsstudier. ... Den första upplagan av Båten i parken gavs ut 1985 och boken har sedan dess lästs av tiotusentals studenter.

BÅTEN I PARKEN : INTRODUKTION TILL SAMHÄLLSSTUDIER

[Fortsätt läsa...](#)