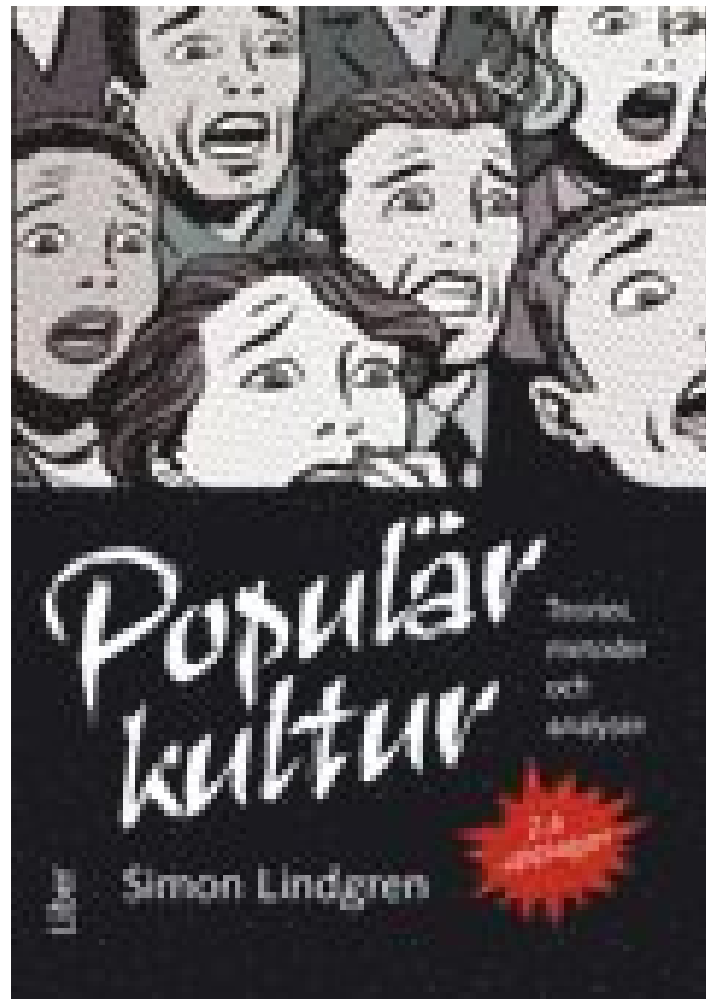


Populärkultur - teorier, metoder och analyser PDF

Anna Höglund



Det här är bara ett utdrag ur Populärkultur - teorier, metoder och analyser bok. Du kan hitta hela boken genom att klicka på knappen nedan.



Författare: Anna Höglund
ISBN-10: 9789147089536
Språk: Svenska
Filesize: 3083 KB

BESKRIVNING

Populärkulturen både uttrycker och bidrar till formandet av många människors känslor, värderingar, tankar, drömmar och livsstilar i dagens samhälle. Men vad står egentligen begreppet populärkultur för? Och kan populärkultur analyseras vetenskapligt? Går det egentligen att forska om film, tv, rockmusik och YouTube? Är verkligen Hollywoodproducerade romantiska komedier, publikfriande reality-tv och serietillverkade popartister värda akademikers uppmärksamhet? Frågor som dessa besvaras i *Populärkultur - Teorier, metoder och analyser*. Boken har i denna andra reviderade upplaga försetts med nytt bildmaterial, uppdaterade exempel och nya illustrativa analyser. Läs mer! I boken förs en rad teoretiska och metodologiska angreppssätt samman i en övergripande modell för populärkulturanalys. Med hjälp av denna kan vi bättre förstå vad populärkulturen betyder, hur den gör det, varför den gör det och med vilka sociala och kulturella konsekvenser. Om författarna Simon Lindgren är docent i sociologi vid Sociologiska institutionen, Umeå universitet, där han är verksam som lärare och forskare med inriktning mot mediastudier, diskursanalys och internetforskning.

VAD SÄGER GOOGLE OMDEN HÄR BOKEN?

Populärkultur och skolan (2000), Simon Lindgren Populärkultur, Teorier, metoder och analyser (2009), Lars Gustaf Andersson, Magnus Persson och Jan Thavenius, ...

Populärkultur : teorier, metoder och analyser. ... Populärkultur: teorier, metoder och analyser. Lindgren, ...
Lindgren, Simon

Simon Lindgren problematiserar populärkulturbegreppet i boken Populärkultur teorier, metoder och analyser ... 22 3 Resultat och analys I det här avsnittet kommer ...

POPULÄRKULTUR - TEORIER, METODER OCH ANALYSER

[Fortsätt läsa...](#)