

Tags: Att tolka och förstå statistik bok pdf svenska; Att tolka och förstå statistik las online bok; Att tolka och förstå statistik e-bok apple; Att tolka och förstå statistik MOBI download; Att tolka och förstå statistik ladda ner pdf e-bok; Att tolka och förstå statistik epub books download

---

## Att tolka och förstå statistik PDF E-BOK

Tina Mattsson



Författare: Tina Mattsson  
ISBN-10: 9789140695482  
Språk: Svenska  
Filstorlek: 3538 KB

## BESKRIVNING

Statistik är ett viktigt redskap för alla som vill klara sina studier, förstå dagens samhälle eller sätta sig in i aktuell forskning. Att tolka och förstå statistik innehåller inga statistiska formler och ingen matematik. I stället beskriver författaren, med relevanta exempel från forskning och media, hur man kan tolka, förstå och värdera statistik på ett korrekt sätt. Att tolka och förstå statistik tar också upp de vanligaste fallgroparna, till exempel hur man kan resonera för att förstå om det föreligger ett faktiskt kausalt samband mellan två faktorer eller om sambandet är skenbart. I texten finns många exempel, både på korrekt bruk och missbruk av statistik. Syftet med boken är således inte att man ska lära sig att producera statistik, utan att man ska bli skicklig på att tolka, förstå och värdera statistik som andra producerat. Författare är Silje Bringsrud Fekjær, sociolog och professor, verksam vid Senter for profesjonsstudier i Oslo och Akershus. Fackgranskare är Joakim Thelander, universitetslektor i kriminologi vid Högskolan Kristianstad. Översättning: Hans Dalén.

## VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

### **Förstå och tolka statistik | Bibblan svarar**

Ladda ner Att\_tolka\_och\_förstå\_statistik.pdf Läs online. Statistik är ett viktigt redskap för alla som vill klara sina studier, förstå dagens samhälle eller ...

### **Tabeller och diagram | Montessoriinspirerad matematik**

LIBRIS titelinformation: Att tolka och förstå statistik / Silje Bringsrud Fekjær ; översättning Hans Dalén.

### **Statistik - Wikipedia**

Vi hjälper dig att tolka email statistiken. Vilka är de vanligaste begreppen, vad är egentligen "bra" siffror och hur kan ni öka er click-through-rate?



**LÄS MER**