



ATT LADDA HEM EN E-BOK

De flesta av bibliotekets e-böcker kan läsas online eller laddas ner till din dator eller surfplatta. Om du väljer att ladda ner en e-bok krävs ofta att du skapar ett personligt konto för den berörda e-boks-plattformen. Exempel på vanliga programvaror (kostnadsfria) som behövs för att ladda ner och läsa en e-bok är följande:

- Adobe Reader
- Adobe Digital Editions

I en del fall krävs att du skaffar dig ett Adobe ID för att kunna ladda ner och läsa en e-bok.

När du är i högskolans lokaler och använder din stationära dator finns alla programvaror installerade. Du hittar dem i huvudmenyn. I de fall du använder dig av Adobe Digital Editions behöver du ange ditt Adobe ID.

När du laddar ner en e-bok till surfplatta eller mobil ska du använda speciella appar. Apparna finns att tillgå kostnadsfritt via iTunes App Store och Google Play. Rekommenderade appar är Bluefire Reader och Adobe Reader. Dessa appar behöver auktoriseras med ditt Adobe ID.

Alla våra e-böcker är sökbara i Summon. Du kan enkelt göra begränsning på Bok/E-bok för att lättare

skilja ut böckerna från ex artiklar. Du kan även söka i enskilda databaser som innehåller e-böcker. Biblioteket har ca 28 databaser med e-böcker.

Oftast kan du skriva ut delar av en e-bok men det är ibland begränsat. Tänk även på att upphovsrättslagen inte medger att du skriver ut en hel e-bok på papper.

Här är bibliotekets mest använda e-böcker under 2014 i fallande skala. Flertalet är kursböcker.

- Synthesis Lectures on Information Concepts, Retrieval, and Services: Information Architecture : the Design of Digital Information Spaces
- Interaction design: beyond human-computer interaction, 3rd Edition
- Managing Enterprise Content: A Unified Content Strategy, Second Edition
- Content Strategy for the Web, Second Edition
- Digital Library Use: Social Practice in Design and Evaluation
- Information Design. An introduction.
- The Design of Sites: Patterns for Creating Winning Web Sites, Second Edition
- User Studies for Digital Library Development
- Prioritizing Web Usability
- Implementing Responsive Design: Building sites for an anywhere, everywhere web

**Vi hjälper dig gärna att komma igång med e-böcker.
Fråga oss på biblioteket.**



HÖGSKOLAN I BORÅS