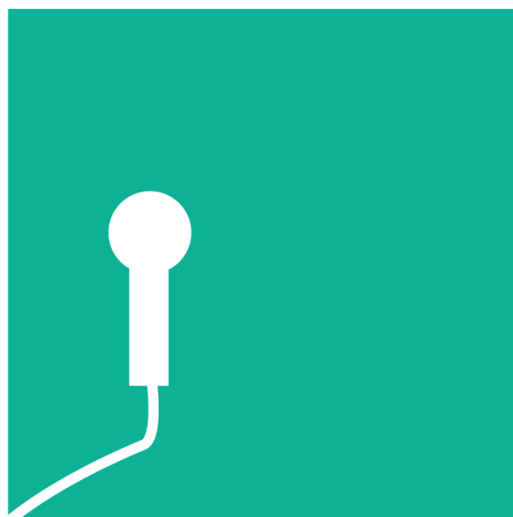




Danmarks Biblioteksforening Opinionsmåling, juni 2014



Befolkningens læsning af digitale materialer



Flere læser e-bøger

- ▶ Der har været en stor stigning i andelen, der har prøvet at læse en e-bog
- ▶ I opinionsmålingen fra 2013 havde 24 % af danskerne prøvet at læse en e-bog
- ▶ I den aktuelle 2014 måling er andelen steget til 37 %
- ▶ Mao. havde knap hver fjerde prøvet at læse en e-bog i 2013, mens det i dag er mere end hver tredje



Biblioteksbrugere læser e-bøger

- ▶ 43 % af biblioteksbrugere har læst en e-bog
- ▶ 25 % af ikke-brugerne har læst en e-bog
- ▶ Blandt hele befolkningen er det 37 %



Særligt unge læser e-bøger

– men ældre læser dem lige så meget som andre over 40 år

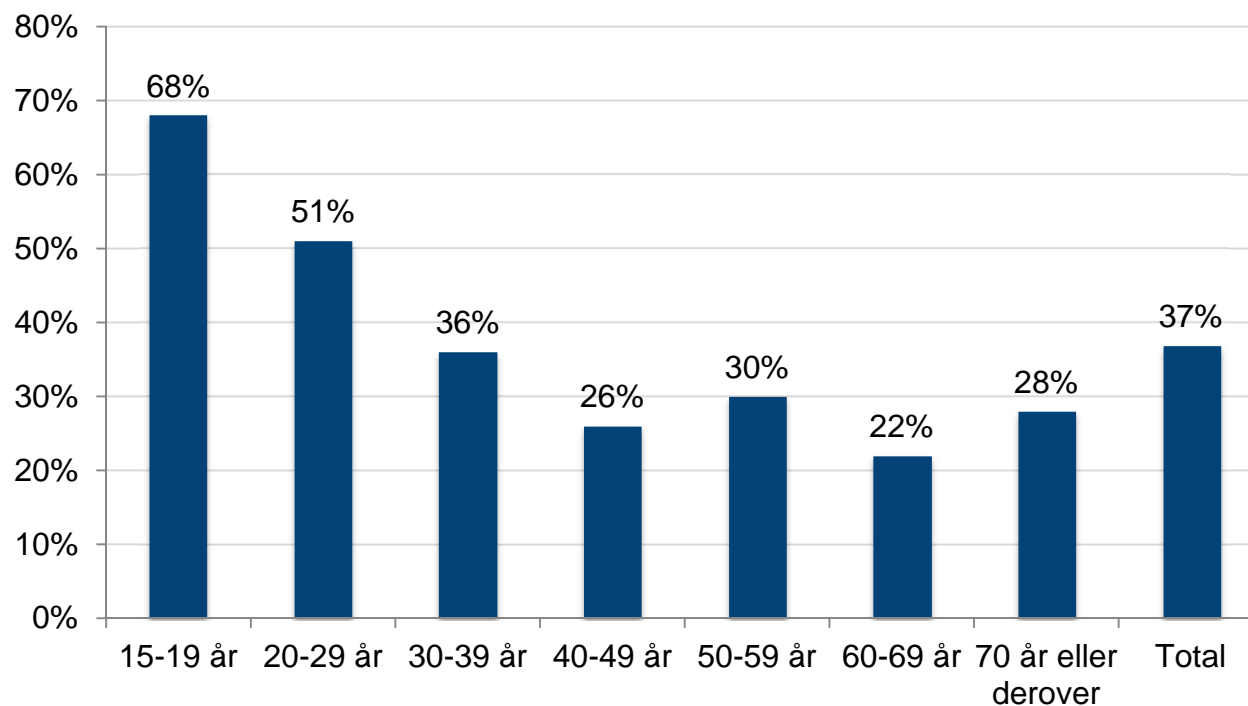
- ▶ Der er klart flere unge, der læser e-bøger end ældre. For folk under 40 år gælder det generelt, at jo yngre grupper man kigger på, jo flere læser e-bøger.
- ▶ For folk over 40 er der derimod ikke nogen særlig forskel på aldersgrupper. Alle aldersgrupper mellem 40 og 70+ har en andel mellem 22 % og 30 % (se figur).



Særligt unge læser e-bøger

– men ældre læser dem lige så meget som andre over 40 år

Andel, der har læst en e-bog, i de forskellige aldersgrupper





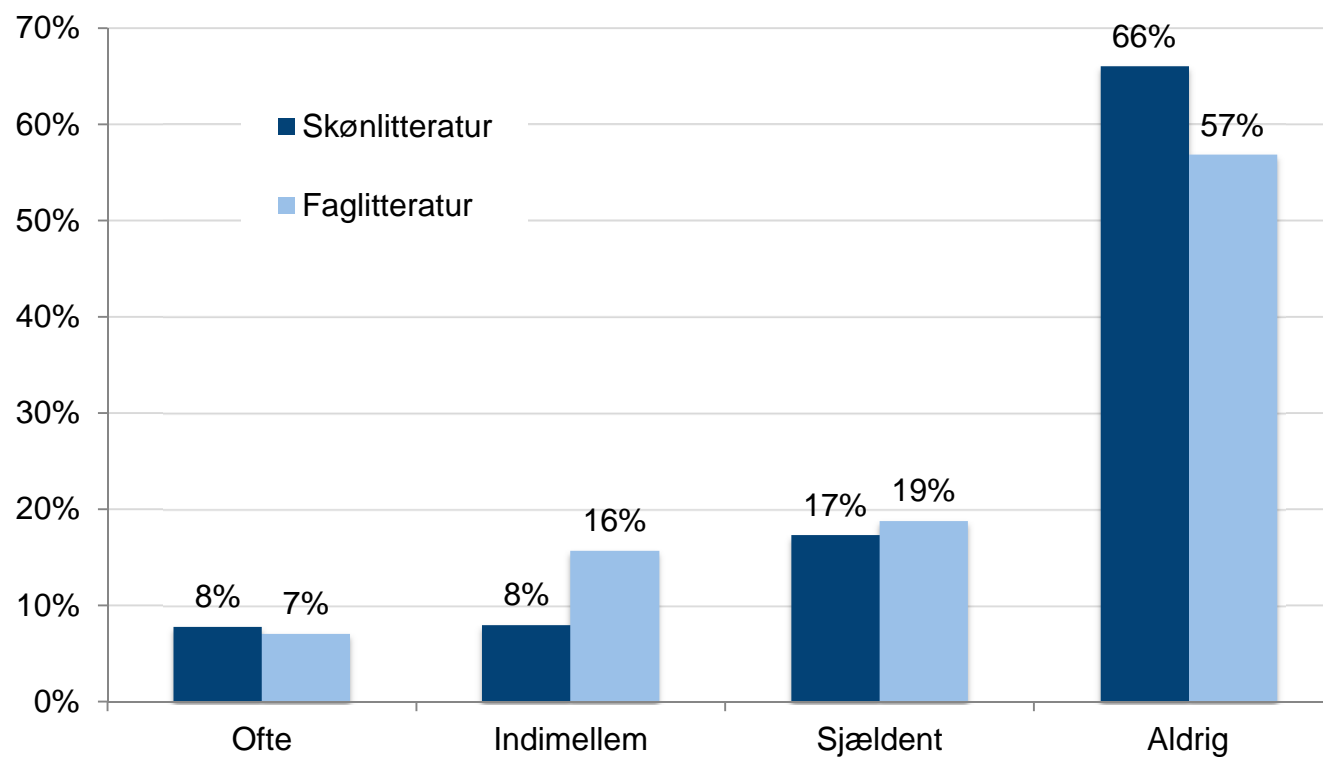
En del danskere læser skøn- og faglitteratur på smartphone

- ▶ 33 % af danskerne har prøvet at læse skønlitteratur på en smartphone. Heraf er det dog kun få (8%), der gør det ofte (se figur).
- ▶ 42 % af danskerne har prøvet at læse faglitteratur på en smartphone. Heraf er det dog kun få (7%), der gør det ofte. Men forholdsvis mange (16 %) gør det indimellem.
- ▶ Størstedelen af befolkningen har dog aldrig prøvet at læse skønlitteratur (66 %) eller faglitteratur (57 %) på smartphone.



En del danskere læser skøn- og faglitteratur på smartphone

Hvor ofte læser du skøn- eller faglitteratur på smartphone?





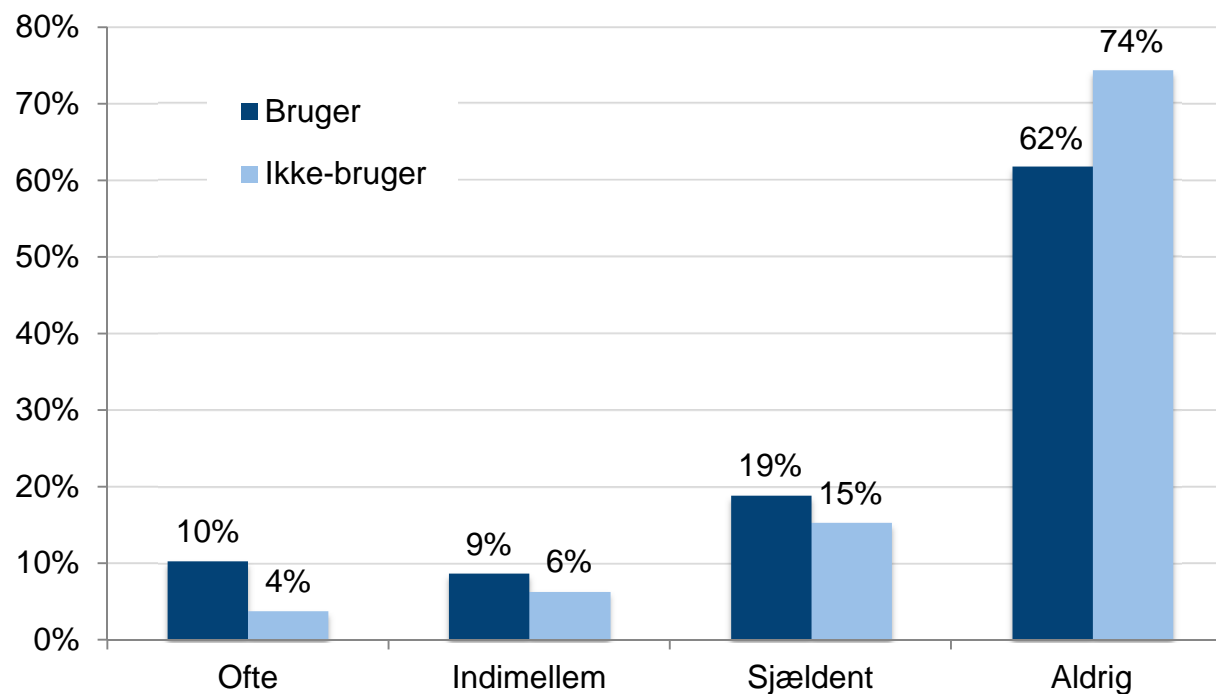
Biblioteksbrugere læser i højere grad litteratur på smartphone end ikke-brugere

- ▶ 45 % af brugerne og 37 % af ikke-brugerne har læst faglitteratur på smartphone (se figur).
- ▶ 38 % af brugerne og 25 % af ikke-brugerne har læst skønlitteratur på smartphone. Forskellen skyldes sandsynligvis især forskel i interesse for skønlitteratur.
- ▶ **Men** det siger også noget om, at de der læser digitale materialer ikke gør det på bekostning af biblioteksbrug. Det tyder på, at mange **ikke** ser bibliotekets tilbud som forældede.



Biblioteksbrugere læser i højere grad skønlitteratur på smartphone end ikke-brugere

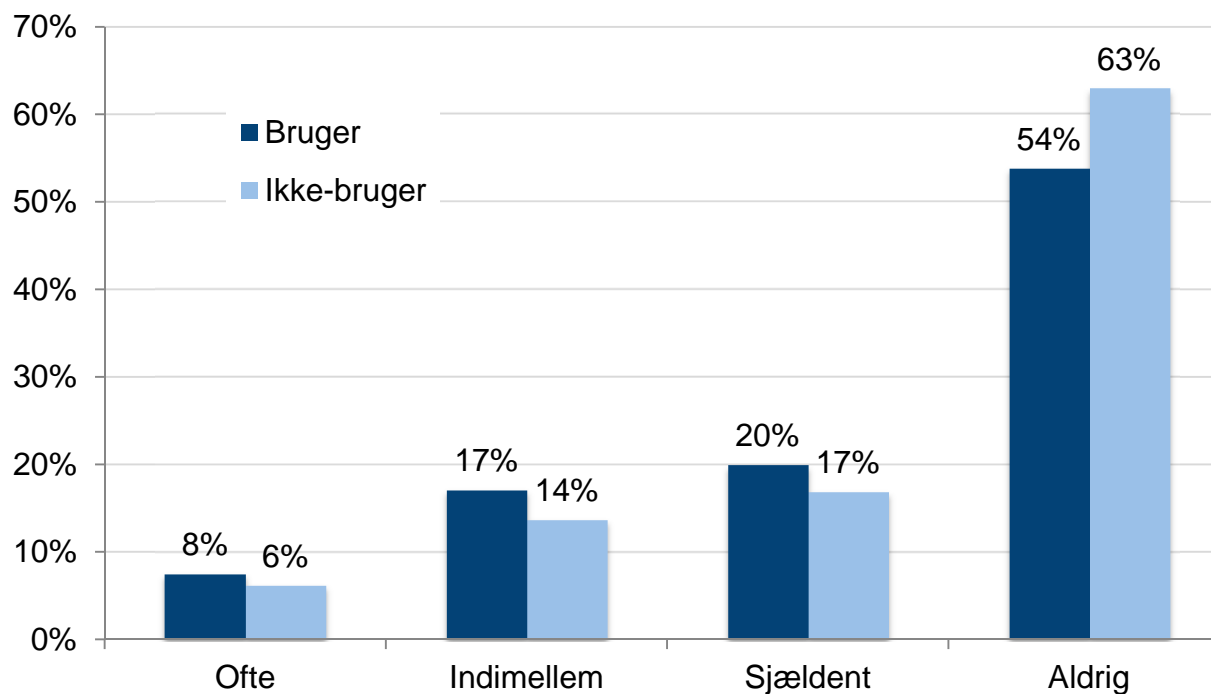
Hvor ofte læser brugere og ikke-brugere skønlitteratur på smartphone?





Biblioteksbrugere læser i højere grad faglitteratur på smartphone end ikke-brugere

Hvor ofte læser brugere og ikke-brugere faglitteratur på smartphone?





Læsning på smartphone går på tværs af alder og køn

– men teenagere er foran

- ▶ Lige mange mænd og kvinder læse skøn- og faglitteratur på smartphone. Det tyder på, at den digitale barriere udlignes af interessen for litteratur.
- ▶ Der er generelt lige så mange ældre, der læser skønlitteratur på smartphone, som yngre.
- ▶ Fravær af køns- og aldersforskel tyder på, at den digitale barriere udlignes af interessen for litteratur.
- ▶ Der er flere yngre, der læser faglitteratur på smartphone, sandsynligvis primært fordi flere unge læser (studierelateret) faglitteratur. Men selv blandt de ældre grupper har over 30 % prøvet det.
- ▶ De 15-19 årige skiller sig ud ved, at mange læser på smartphone. 44 % har læst skønlitteratur og hele 60 % har læst faglitteratur på smartphone.



Bibliotekerne har en vigtig plads i det digitale samfund

- ▶ Resultaterne for befolkningens digitale læsning viser, at biblioteksbrugere i noget højere grad end ikke-brugere læser litteratur digitalt. En del af forskellen skyldes sandsynligvis, at biblioteksbrugere generelt læser mere.
- ▶ **Men** resultaterne siger også noget om, at de der læser digitale materialer, ikke gør det på bekostning af biblioteksbrug. Det tyder på, at mange **ikke** ser bibliotekets tilbud som forældede.
- ▶ Det viser også, at øget digitalisering **ikke** mindsker bibliotekerne betydning og relevans.
- ▶ Resultaterne underbygges af undersøgelsen ”Fremtidens Biblioteker – målgruppebaseret viden til biblioteksudvikling”, der dokumenterede, at 79 % af befolkningen **ikke** mener, at biblioteker er overflødiggjort af internet og google.



Om undersøgelsen

- ▶ **Denne præsentation og resultater fra undersøgelsen må kun offentliggøres med følgende kildeangivelse: ”Epinion og Moos-Bjerre Analyse for Danmarks Biblioteksforening”**
- ▶ Præsentationen viser undersøgelsens hovedresultater
- ▶ Grundlaget er 1.160 gennemførte interview med repræsentativt udvalgte danskere på 15 år og derover
- ▶ Interviewene er gennemført i perioden 28. maj – 6. juni 2014
- ▶ Moos-Bjerre Analyse har gennemført dataindsamlingen som en webbaseret undersøgelse på Epinions Danmarkspanel
- ▶ Moos-Bjerre Analyse har for Danmarks Biblioteksforening foretaget analyserne og beskrevet resultaterne