

# Læs på skærm eller i bog

sammendrag af Mariann Bach Nielsen

## Læsehastighed på skærm eller i bog

Usability-eksperten Jakob Nielsen har undersøgt om man læser lige så hurtigt på en iPad eller Kindle som i en almindelig papirbog.

Resultatet var at læsehastigheden i gennemsnit faldt 6,2 procent på iPad og 10,7 procent på Amazon Kindle 2 i forhold til bogen.

Til gengæld gav brugerne udtryk for at de var lidt mere tilfredse med skærmen end med bogen.

[Du kan læse hele undersøgelsen her.](#)



## Om at huske og bruge en tekst læst på skærm eller i bog

Nyere undersøgelser viser at vi i højere grad kan huske og forstå en tekst hvis vi læser den i en bog fremfor på en skærm.

I en norsk undersøgelse fra 2013 påviser Anne Mangen fra The National Centre for Reading Education and Research, University of Stavanger, en markant forskel i testpersonernes evne til at forstå og bruge informationerne læst på iPad eller papir. De der læste på papir opnåede langt de bedste resultater.

Forskningen er ny, og vi kender endnu ikke alle sammenhænge på området. Mon det hænger sammen med vaner? Mon det hænger sammen med evnen til at bruge flere sanser, fx at kunne mærke bogens vægt og papirets struktur mens vi suger informationerne til os? Anne Mangen er ikke i tvivl. Hun mener det er i strid med fund fra hendes forskning hvis vi erstatter lærebøgerne med iPads og computere.

[Læs mere om undersøgelsen her:](#)

[Du kan købe adgang til hele den videnskabelige artikel her:](#)

