

Hvorfor lære noget når vi allerede har det på vores mobil?

En refleksion om digitale
arkiver, Google, AI m.m.



Året er 2010.

Joy Masoff historiske skolebog ”*Our Virginia past and present*” *

- Skolebogen beskriver den rolle afroamerikanske soldater spillede i borgerkrigen (1861-65).
- Ikke de 180.000 soldater afroamerikanske soldater der tjente under Unionen.
- Our Virginia past and present skrev om de afroamerikanske soldater der tjente (var tvunget til) under konføderationen.
- Bogens tese –1000vis af afroamerikanere frivilligt hjalp med at forsvare.
- En hver (borgerkrigs) historiker ville undere sig (forsvare et system der ville holde dem i slaveri!?)



Kilderne. --Joy Masoff kildegrundlag.

- Adspurgt af Washington Post svarede Joy Masoff at hun havde sit kildegrundlag fra Internettet.
- Forlaget, Five Pund Press –Sendte links til W. P.
- Arkiv af Sons of the Confederate soldier → organisation fra 1896.



Pointen

- Det kunne lige så godt være os selv.

What was the significance of the Erie Canal?



IN THE COSMIC SENSE,
PROBABLY NIL.



WE "BIG PICTURE" PEOPLE
RARELY BECOME HISTORIANS.



Hvad er problemet?

- “Shortage of funds for digitisation projects entails that possibilities for attracting external funding and partnerships determine not only what is available online, but also how it is made available, resulting in smart looking and easy-to-use interfaces rather than transparency.”



HERE'S YOUR PROBLEM

Kilde: Helle Standgaard Jensen, 2021, p. 253

Arkiver på internettet.

På overfladen kan det se ud som om vi kan søge på baggrund af metadata med Boolean kommandoer. MEN!!!!

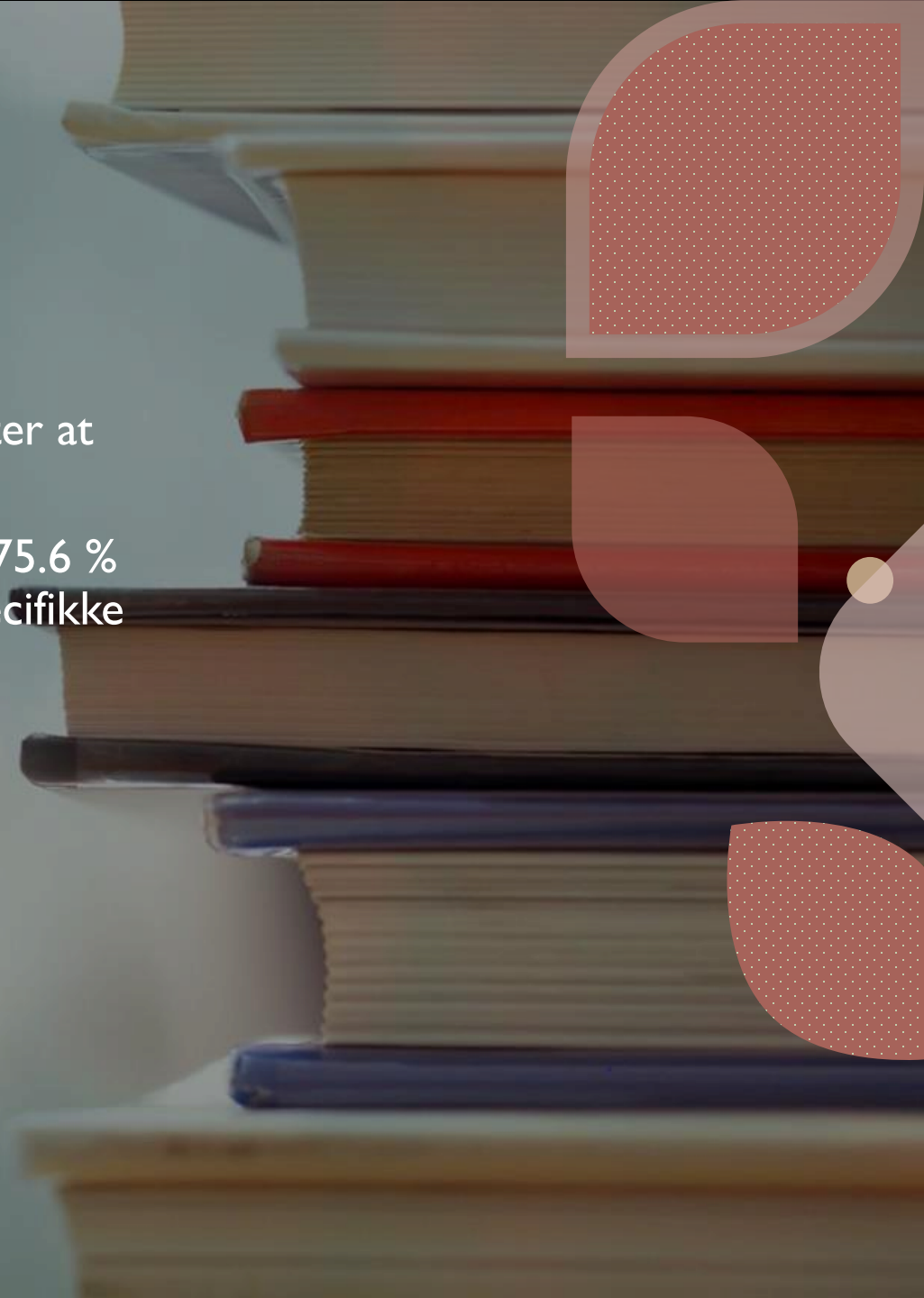
- Google books = BISAC (Book Industry Standards and Communication) →
 - BISG (Books Industry Study Groupe) var designet på vegne af udgiverne for at hjælpe boghandlerne vise deres "lager"/ hyldevare.
- Dette giver meget store systemproblemer da bøgerne er kategoriseret efter emne og koblet på markedsførings tema.

(Hitchcock, 2013, p. 17)

Arkiver og OCR.

- Google Books og The Times Digital Archive og andre ivrige efter at levere store mængder af indscannet materiale
- Burney Collection's OCR har en karakter genkendelsesrate på 75.6 % --65% overordnet "ord sikkerhed" alt i alt når der søges på specifikke ord en effektivitetsrate på 48,4%

Kilde: (Hitchcock, 2013, p. 13)



Resultatet.

Keyword søgning udfordre os (og AI'en) til at være mere transparente i den måde vi bruger digitale medier (arkiver).

FUN FACTS

EX. Google søgning. "eightteenth-century crime" giver 66700 resultater på 0,30 sec.

10 min. Senere og resultatet er 79000 resultater på 0,23 sec.

Hvorfor?

→ Fremlæggelse af jeres undersøgelse og diskussion i grupper af 4.

→ Anvend gerne dette I oplæg I jeres refleksioner

