

Metadataekstrahering – Muligheter og innsikt

Bjørnstjerne M. Bjørnson

Jacobine Camilla-Collett

Henrik J. Ibsen

Raymond McArthur

John O'Toole

METEOR EVALUERING

VOL. 1

NR. 1

2023



TITTEL:

Metadataekstrahering – Muligheter og innsikt

FORFATTER(E):

Bjørnstjerne M. Bjørnson, Jacobine Camilla-Collett, Henrik J. Ibsen, Raymond McArthur, John O'Toole

DATO:

12.11.2023

ISBN:

978-82-17-02298-5

ISSN:

2464-1162

ANTALL SIDER:

4

STIKKORD:

Metadata, ekstrahering, meteor webapplikasjon

LAND:

Norge

Sammendrag

Svadatakst er en velprøvd metode for å fylle plass i en designprototype eller en mal uten å bekymre seg for innholdets faktiske mening. Denne teksten er helt tilfeldig generert og tjener kun som et visuelt eksempel. Den gir et inntrykk av hvordan ord og setninger vil se ut i det endelige produktet, selv om de ikke gir noen reell informasjon. Svadatakst kan også være nyttig for å teste lesbarhet, skriftvalg og tekstformatering før det endelige innholdet er klart.

Når du bruker svadatakst, kan du fokusere på det visuelle designet uten å bli distraheret av innholdets betydning. Du kan justere margene, linjeavstandene og skriftstørrelsene uten å bekymre deg for å skape meningsfylt innhold på samme tid. Svadatakst gir friheten til å eksperimentere og perfektionere utseendet til prosjektet ditt, og du kan enkelt erstatte den med ekte tekst når den er klar

