



### **Uddybende beskrivelse af krav om læse- og skriveteknologi**

På Materialeplatformen er det muligt at registrere, om det digitale læremiddel tillader anvendelse af læse- og skriveteknologi. Det blev indført som et krav i tildelingskriterierne for puljen til digitale læremidler i 2014, at det digitale læremiddel skal tillade anvendelse af læse- og skriveteknologi, og det er fortsat et krav i tildelingskriterierne for 2017. I 2017 bliver tildelingskriterierne ensartet, så alle digitale læremidler skal leve op til samtlige tildelingskriterier for at blive godkendt, uanset oprindeligt godkendelsestidspunkt.

#### *Kravet*

Det digitale læremiddel skal tillade anvendelse af læse- og skriveteknologi.

Kravet indebærer:

- At al indholdstekst skal kunne læses op vha. et eller flere værktøjer til dette. Dvs., at indholdsteksten ikke må være udformet eller beskyttet, så der blokeres for disse muligheder.
- At indholdet i alle skrivefelter skal kunne læses op vha. et eller flere værktøjer til dette. Dvs., at skrivefeltet ikke må være udformet eller beskyttet, så der blokeres for disse muligheder.
- At alle skrivefelter skal være tilgængelige for ordforslag og åbent for indsættelse af tekst kopieret ind fra andre programmer. Dvs., at skrivefeltet ikke må være udformet eller beskyttet, så der blokeres for disse muligheder.

Hvis det digitale læremiddel i sig selv indeholder tilsvarende funktioner er kravet også opfyldt.

Bemærk:

- At muligheden for selve anvendelsen af læse- og skriveteknologien varierer mellem platforme. Af samme årsag er der heller ikke krav om hvilke læse- og skriveteknologier (værktøjer til dette), der skal kunne anvendes.
- At det digitale læremiddel skal tillade anvendelse af læse- og skriveteknologi på de typer af enheder, styresystemer og webbrowsere, der angives i registreringen af dette på Materialeplatformen.

#### *Lydfiler*

Det digitale læremiddel kan med fordel tillade, at en tekst kan gemmes som en lydfil. Dvs., at teksten ikke må være udformet eller beskyttet, så der blokeres for muligheden for dette. Det er dog ikke et krav.