

ONENOTE

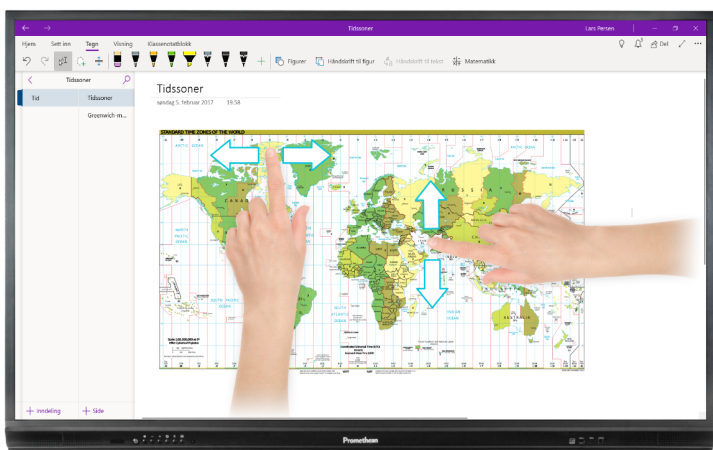
på CTOUCH Laser Sky med tilkoblet PC



Med CTOUCH Laser Sky kan du styre alle verktøy i OneNote med fingrene, samtidig og bruke Tegn-funksjonene til å undervise direkte i OneNote.

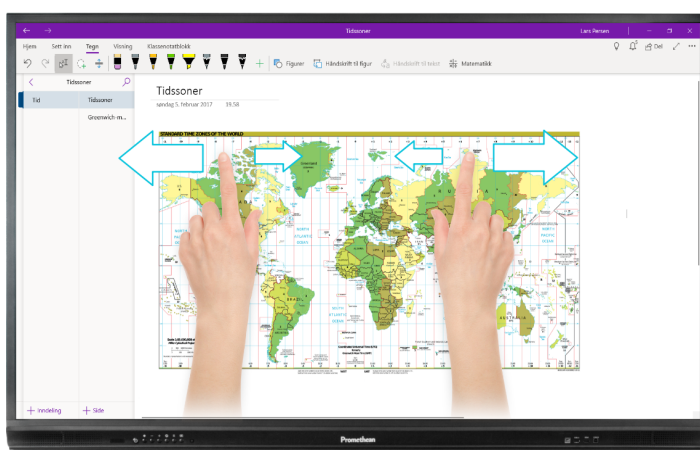
Bevege deg rundt i en OneNote-side

Beveg en finger opp eller ned eller sidelengs for å bevege deg rundt i OneNote-sidene.



Zoomme inn og ut

Beveg to fingre mot hverandre for å zoomme ut og to fingre mot hverandre for å zoomme inn.

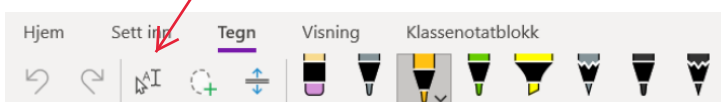


Skrive med penneverktøy

I Office 2016 eller nyere (installert på pc) kan du skrive direkte inn i en OneNote-side.

Velg **Tegn** for å aktivere å skrive med penn eller finger.

Ved å trykke **Velg** slår du av håndskrift og kan scrolle eller zoomme.



Håndskrift til figur

Når du trykker Håndskrift til figur under Tegn mens du er på en CTOUCH Laser Sky kan du tegne figurene og de blir umiddelbart gjort om til "perfekte" figurer.

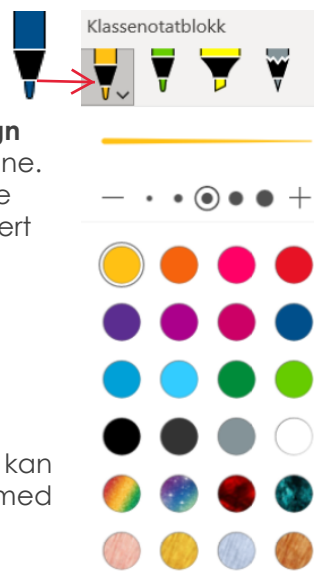


Dersom du vil flytte figuren etterpå skal du trykke på **Velg** (se over).

Håndskrift til tekst fungerer foreløpig ikke i OneNote når språk er satt til norsk. Med engelsk språk bruker du "lassoen" og deretter Håndskrift til tekst.

Farge og tykkelse

Du endrer farge og tykkelse på streken under **Tegn** ved å trykke på en av pennene. Til høyre ser du valgene slik de ser ut i Office 2019 eller installert versjon av Office 365 på pc. I Office 2016 vil dette se noe annerledes ut.



Fjerne håndskrift

Når du er tilkoblet en skjerm kan du viske direkte i OneNote med håndflaten.

Har du skrevet i en OneNote-notatblokk på skjermen, men vil fjerne etterpå merker du det du har skrevet og trykker **Delete** på tastaturet.

Matematikk

Se oppskriften under.

Du finner "lassoen" til venstre under Tegn.

1. Skriv inn formelen med håndskrift eller skriv den inn med tastaturet
2. Velg formelen
3. Trykk på Matematikk-knappen



Du kan også markere en formel med "lassoen" og trykke velg en handling, f eks for å regne ut eller tegne grafer.

