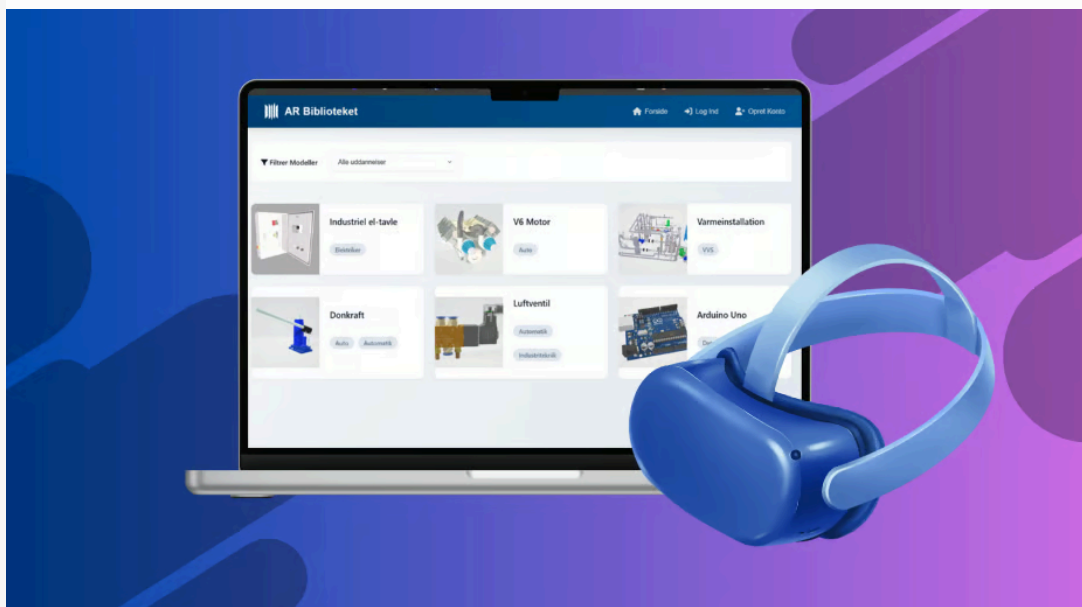


Ta' dine elever med til læringsdag på Robotbrag 2025

Læringsdagen er en helt særlig dag, hvor vi sætter fokus på teknologi, innovation og de mange spændende muligheder inden for robot- og teknologiindustrien.

Du og eleverne kan bl.a. møde lærlingeakademierne fra LEGO Koncernen, Danfoss, Novo Nordisk, Grundfos, og ErhvervsTanken. I kan også prøve kræfter med forskellige robotter, du kan netværke med kolleger i lærerlounge og tanke op på nye viden og robotteknologi.

[Tilmeld dig her](#)

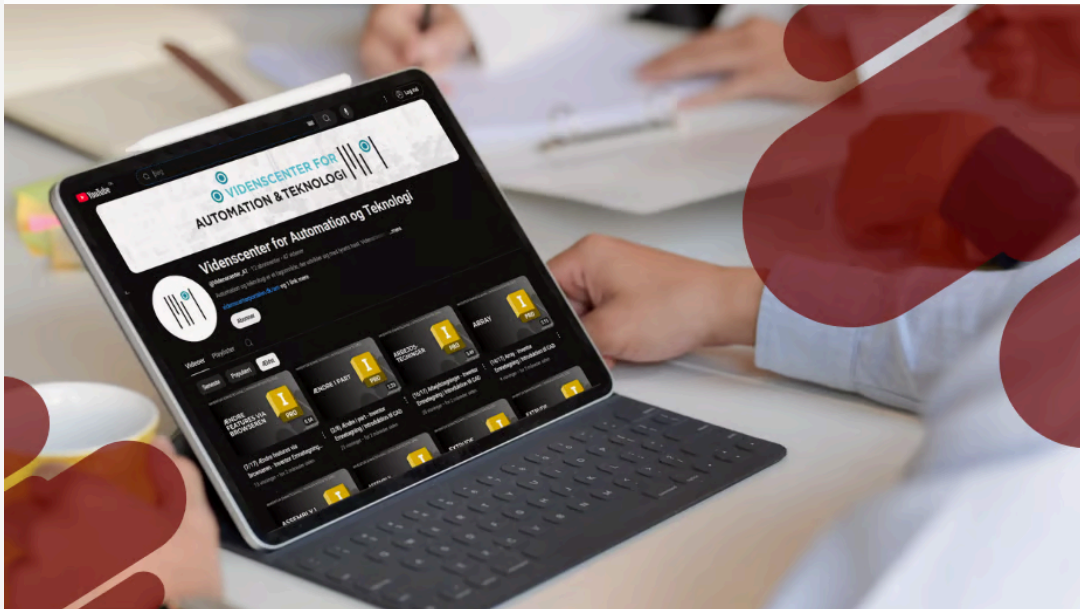


Styrk elevernes faglige kommunikation med VR

Vi har netop introduceret vores nyeste skyd på VR-stammen: en XR-plattform og VR-app, *Byg & Lær*. Platformen er bygget til at hjælpe undervisere med at bringe VR-teknologi ind i undervisningen og skal være med til at styrke elevernes samarbejde og kommunikation i de tekniske fag.

I VR-appen kan eleverne øve sig i at samle virtuelle modeller, hvilket giver dem praktisk erfaring i et sikkert og kontrolleret miljø.

Læs mere og download materialet



Mangler du en guide til brug af Inventor eller måske inspiration til brug af AI i undervisningen?

Så kan du med fordel hoppe ind forbi vores nye YouTube-kanal, hvor vi løbende opdaterer med lærerige guides til alt fra robotter til tegneprogrammer.

Du kan allerede nu give dig i kast med vores videoguides til emnetegning i CAD-programmet **Inventor** og dykke ned i inspirationsvideoer til, hvordan du kan gøre brug af AI og VR i undervisningen, eller du kan se tilbage på sidste års DM i 3D-print.

Gå til Youtube-kanal



🔔 Brug klokken, så går du ikke glip af noget!

FØLG MED PÅ LINKEDIN

Få aktuelle nyheder og historier hver uge

Gå ikke glip af noget!

Hvis du ikke vil gå glip af de seneste nye materialer, kommende aktiviteter og gode historier fra virksomheder, kurser, konkurrencer osv., så hop ind på LinkedIn og følg med!

Se vores seneste historier

Find ny viden, inspiration og spændende forløb på:

<https://videnscenterportalen.dk/vat/>

Kontakt os, hvis du har spørgsmål eller gerne vil vide mere om Videnscenter for Automation og Teknologi.



Line Goul Stoffer
Videnscenterchef
lgni@mercantec.dk
[+45 24 76 74 65](tel:+4524767465)

Få de seneste nyheder fra Videnscenter for Automation og Teknologi:



Videnscenter for Automation og Teknologi

H.C. Andersens Vej 7A | 8800 Viborg

videnscenter@mercantec.dk | +45 24 76 74 65

Du har tilmeldt dig vores nyhedsbrev, og du kan afmelde dig herunder med et klik:

Afmeld

Sent to: mercantec@mercantec.dk

[Unsubscribe](#)

