

# 2026

## Vi glæder os til et spændende 2026 sammen med jer

Et nyt år er skudt i gang, og hos Videnscenter for Automation og Teknologi ser vi frem til et 2026 fyldt med nye idéer, spændende arrangementer og masser af faglig inspiration.

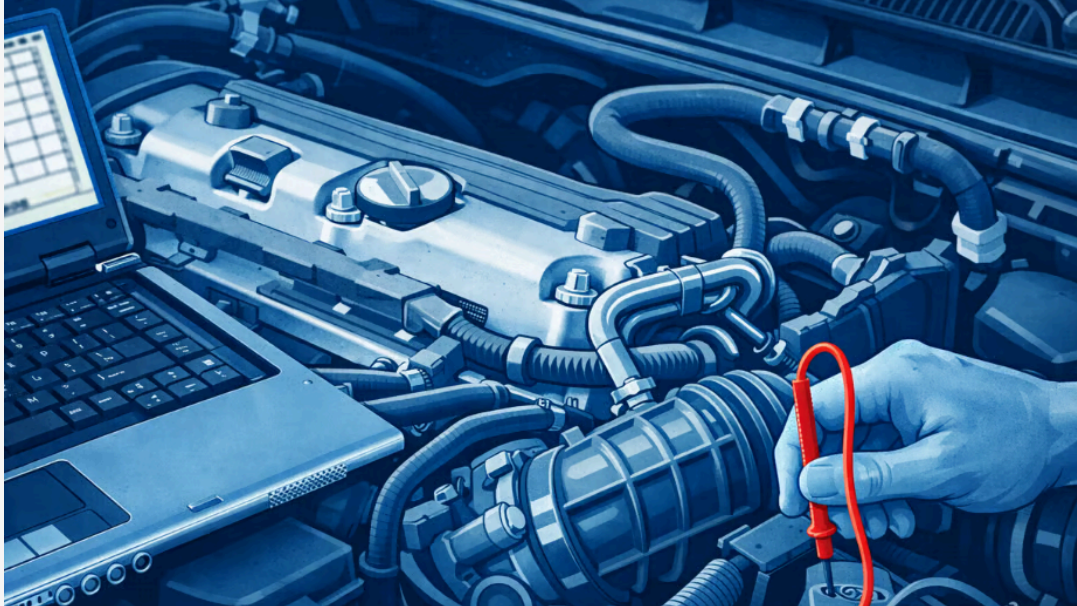
Vi glæder os til igen at invitere jer med til kurser, workshops, messer og andre aktiviteter, hvor teknologi, undervisning og faglig udvikling er i centrum. Kalenderen for 2026 er allerede godt på vej, og vi kan love både nye formater, aktuelle temaer og masser af muligheder for at mødes og dele viden.

I det nye år lancerer vi også nye undervisningsmaterialer, som er udviklet med fokus på praksisnær undervisning, aktualitet og nem anvendelse i hverdagen. Materialerne er målrettede forskellige fag og niveauer, og vi håber, at de bliver værdifulde ressourcer i jeres undervisning. De første materialer er allerede klar, og dem kan I læse mere om herunder.

Derudover har vi gjort det nemmere at holde sig opdateret: Nu kan I nemlig tilmelde jer vores nye fagspecifikke nyhedsbreve, så I - i tillæg til vores månedlige nyhedsbrev - modtager nyt om arrangementer og materialer inden for lige netop jeres fagområde ca. en gang i kvartalet. Tilmelding finder I længere nede i nyhedsbrevet.

Tak fordi I følger med og er en del af fællesskabet. Vi ser frem til endnu et år med videndeling, samarbejde og inspiration, og vi håber, at vi ses til et af vores mange arrangementer i 2026.

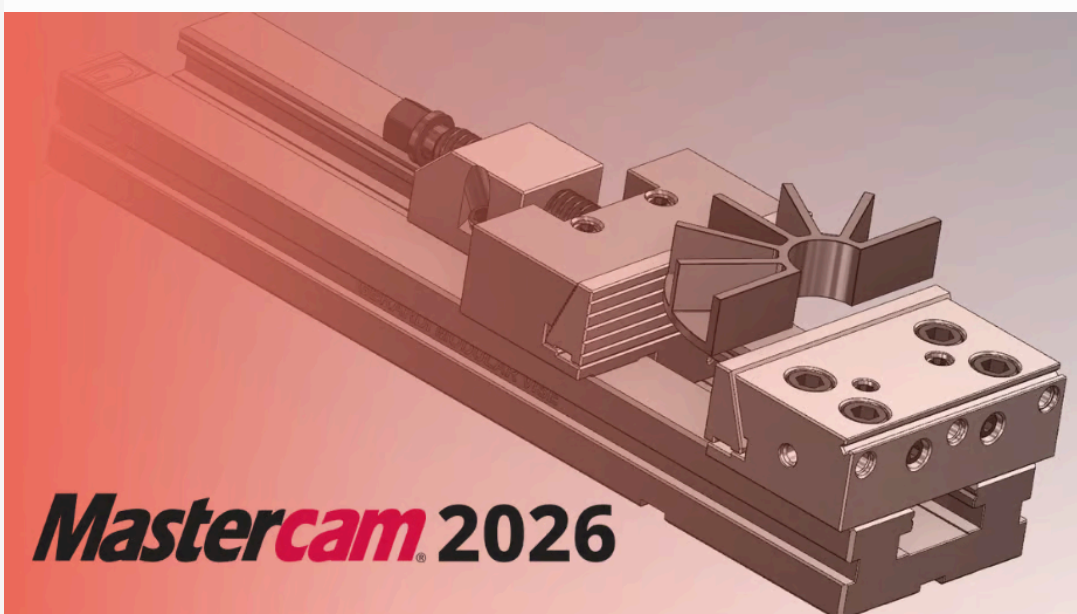
De bedste hilsener  
Videnscenter for Automation og Teknologi



## Praksisnære tests målrettet mekanikeruddannelsen

Med fokus på realistiske, værkstedsnære problemstillinger giver vores otte nye tests til mekanikeruddannelsen (trin 1) eleverne mulighed for at styrke deres faglige dømmekraft. Testene kan bruges som test, refleksion efter praktisk arbejde og standpunktsnær træning, hvor eleverne udfordres i at vurdere, begrunde og vælge fagligt korrekte løsninger.

[Læs mere og find de nye tests her](#)



## Nyt undervisningsmateriale i CAM-teknik 1-2

Nu har vi et nyt, spændende kursus tilgængeligt, der er udviklet til at give deltagerne et solidt fundament i moderne CAM-arbejde. Kurset er udarbejdet i Mastercam 2026, og er ledsaget af videoer, der på pædagogisk vis tager jer igennem øvelserne.

[Læs mere og download kurset her](#)



## Undervisningsplaner til datateknikere med speciale i cybersikkerhed

Specialet i cybersikkerhed er helt nyt, og som supplement til den centralt afholdte efteruddannelse, har vi derfor udviklet et bud på, hvordan uddannelsen kan organiseres.

[Find undervisningsplanerne her](#)

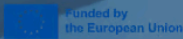


## Tilmeld dig vores fagspecifikke nyhedsbreve

Tilmeldingen er åben til vores nye, fagspecifikke nyhedsbreve, hvor I kan modtage nyt om arrangementer og materialer inden for lige netop jeres fagområde. Nyhedsbrevene udkommer kvartalsvist, og skal ses som et tillæg til vores nuværende - mere generelle - nyhedsbrev.

[Tilmeld dig de nye nyhedsbreve](#)

# CREATE YOU OWN **DIGITAL TWIN** WITH SIEMENS NX AND TIA-PORTAL



## Sidste chance for at tilmelde dig Digitwin workshop

Så er det nu: Vil du blive klogere på, hvordan digitale tvillinger kan bruges i undervisningen? Så tilmeld dig denne gratis, internationale 2-dages workshop for undervisere, hvor du gennem teori og praksis lærer at arbejde med digitale tvillinger og udforske nye, innovative undervisningsformer.

Tilmeld dig workshoppen



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!

Vil du heller 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!

Kom og mød os på LinkedIn

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



Line Goul Stoffer  
Videnscenterchef  
[lgni@mercantec.dk](mailto: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](mailto: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](#)

Mercantec, H. C. Andersens Vej 9, 8800 Viborg, Denmark