

# NYHEDER PÅ TEC

# FINMEKANIKER

**JANUAR 2025**

**INDHOLD: NYT I UNDERVISNINGEN - FULD FART PÅ UDVIKLINGEN - FLYTNING TIL  
FREDERIKSBERG 2025**



**UDARBEJDET AF UDDANNELSESLIDER MARIA VEHA  
TEC - TECHNICAL EDUCATION COPENHAGEN**

## NYT I UNDERVISNINGEN

### NY UNDERVISER OG VIRKSOMHEDSKONSULENT

Fra 1. juli 2024 er underviser Aron Stourup blevet fastansat. Aron er selv uddannet fra TEC og har siden februar 2024 været ansat som timelærer. Aron skal både have opgaver som underviser for hovedforløbene og som instruktør for skoleoplæringen. Underviserteamet består derfor nu både af Matthew David Scott og Aron Stourup.

Vi har også ansat Lin Høgh Rosenbeck som ny virksomhedskonsulent. Lin er også uddannet fra TEC, og har været ansat hos DTU. Lin skal primært stå for det lærepladsopsøgende arbejde og den daglige virksomhedskontakt. Lin kan dog også være at finde i undervisningen fra tid til anden. Hvis du har brug for at komme i kontakt med Lin, kan du kontakte hende på mail: [lhr@tec.dk](mailto:lhr@tec.dk) eller mobil: 25 45 35 69.



### NYE ELEVREPRÆSENTANTER I LUU

Den 23. september blev der valgt to nye elevrepræsentanter ind i det lokale uddannelsesudvalg. Det lokale uddannelsesudvalg (LUU) skal sikre kvaliteten i uddannelsen og at uddannelsen matcher arbejdsmarkedets ønsker og behov. Der afholdes møder 4 gange årligt.

Du kan herunder finde din elevrepræsentants navn og kontaktoplysninger:

- Anders K. B. Jensen (elevrepræsentant for finmekanik og våbenmekanik)  
E-mail: [LUU-finmek-elevrep@tec.dk](mailto:LUU-finmek-elevrep@tec.dk)
- Rasmus Ipsen (elevrepræsentant for låsesmed)  
E-mail: [LUU-laas-elevrep@tec.dk](mailto:LUU-laas-elevrep@tec.dk)

LUU for finmekaniker- og låsesmedeuddannelsen består af repræsentanter fra branchen, herunder Dansk Industri, Dansk Metal og TEKNIQ Arbejdsgiverne. Herudover sidder der repræsentanter fra skolen samt elevrepræsentant for både finmekaniker- og låsesmedeuddannelsen.

## NYE VÆRKSTEDSREGLER

Vær OBS på, at der er udarbejdet nye værkstedsregler i værkstederne i Ballerup. Det er vigtigt, at disse regler følges, for at opretholde sikkerheden i værkstederne. Du kan læse mere om reglerne på næste side.



# Værkstedsregler

## Påkrævet på værkstedet

---

- Værnefodtøj
- Arbejdstøj der ikke er af nylon
- Sikkerhedsbriller ved:
  - Slibning
  - Spåndtagende bearbejdning
  - Drejning og Fræsning
  - Savning
  - Boring
- Høreværn
- Udsugning ved røg
- Oprydning

## Forbudt på værkstedet

---

- Fødevarer
- Tobaksvarer incl. lighter
- Handsker ved roterende værktøjer
- Løsthængende tøj
- Løsthængende smykker
- Fingerringe
- Løsthængende langt hår  
Hår længere end skulderlangt skal sættes op til skulderlangt
- Løb, leg og tjat
- Musikhøretelefoner
- Mobil, undtagen hvis andet er aftalt

## FULD FART PÅ UDVIKLINGEN

### UDVIKLING AF UDDANNELSEN - FINMEKANIKER OG VÅBENMEKANIKER

Siden efteråret 2023 er der blevet arbejdet med specialerne finmekaniker og våbenmekaniker. TEC ønsker at højne kvaliteten af disse to specialer og gøre dem mere attraktive ift. branchens behov. De områder der arbejdes med er flg.:

- Opdatering af tegningsmateriale
- Opdatering af teorimateriale
- Opdatering af opgaver
- Differentiering af opgaver
- Kontrol af maskiner
- CNC
- Optimeret planlægning af hold

Lærerteamet arbejder løbende på udviklingen sammen med virksomhedskonsulenterne og der afholdes løbende statusmøder med uddannelseslederen for at sikre tidsplanen.

Senest blev der afholdt workshop med 4 elever fra uddannelsen; 2 repræsentanter fra hovedforløb 1 og to repræsentanter fra hovedforløb 3. Til workshoppen blev der arbejdet med uddannelsens udvikling og hvilken retning vi skal gå, for at gøre uddannelsen så attraktiv som mulig for branchen og eleverne. Der kom rigtig mange gode input fra de 4 elever, og lærerteamet vil anvende disse input i deres videre udviklingsarbejde i 4. kvartal 2024.

Næste step i udviklingsarbejdet i 2025 er, at der inviteres repræsentanter ind fra branchen til at give input til det videre arbejde.

Vi regner med at stå klar med den færdige udvikling af uddannelsen august 2025.

### UDVIKLING AF UDDANNELSEN - LÅSESMED

Der planlægges med et kick-off møde for udvikling af låsesmedeuddannelsen.

Lærerteamet mødes med repræsentanter fra branchen og LUU for at tage de første spadestik til udviklingsarbejdet omkring låsesmedeuddannelsen.

Udviklingsarbejdet kommer både til at omfatte uddannelsen indhold på skoleperioderne samt uddannelsens indhold i oplæringsperioderne. Herunder opdatering af mål og indhold, så vi sikrer en uddannelse, der er dynamisk og som løbende kan lave de nødvendige justeringer, for at imødekomme branchens udvikling.

## FLYTNINGEN TIL FREDERIKSBERG

### FLYTNING AUGUST 2025

TEC sælger adressen i Ballerup og finmekanikeruddannelsen skal derfor flytte fra Ballerup til Frederiksberg. Den nye adresse bliver på Stæhr Johansens Vej 5 2000 Frederiksberg, som ligger lige ved siden af Metroen. Hvis man kommer i bil, er der også rigtig gode gratis parkeringsmuligheder.

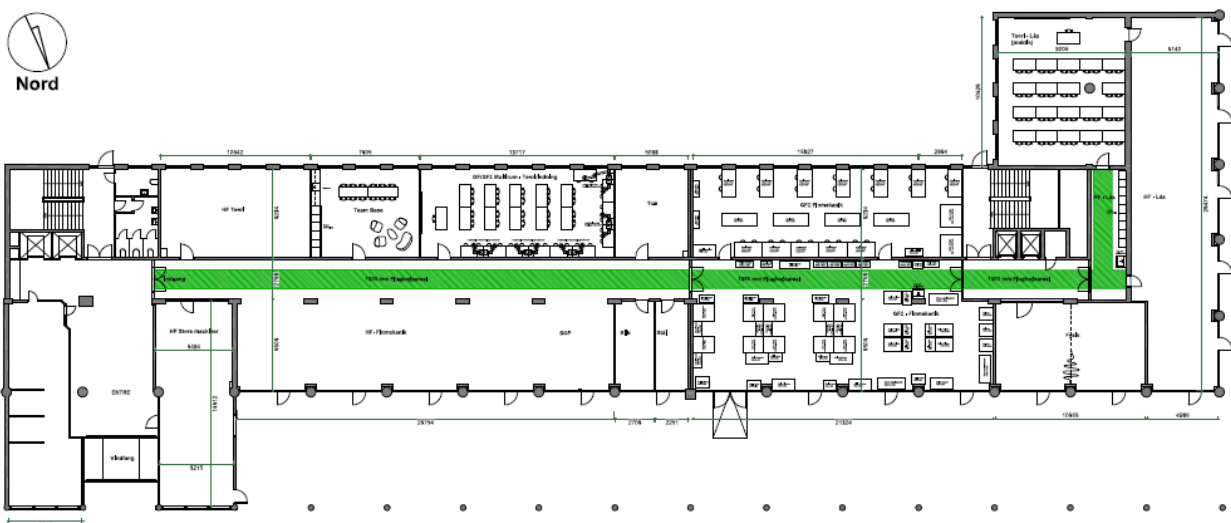
Flytningen finder sted op mod sommerferien, så fra august 2025 foregår undervisningen på Frederiksberg i vores helt nye flotte undervisningslokaler, som kommer til at ligge i stueetagen.

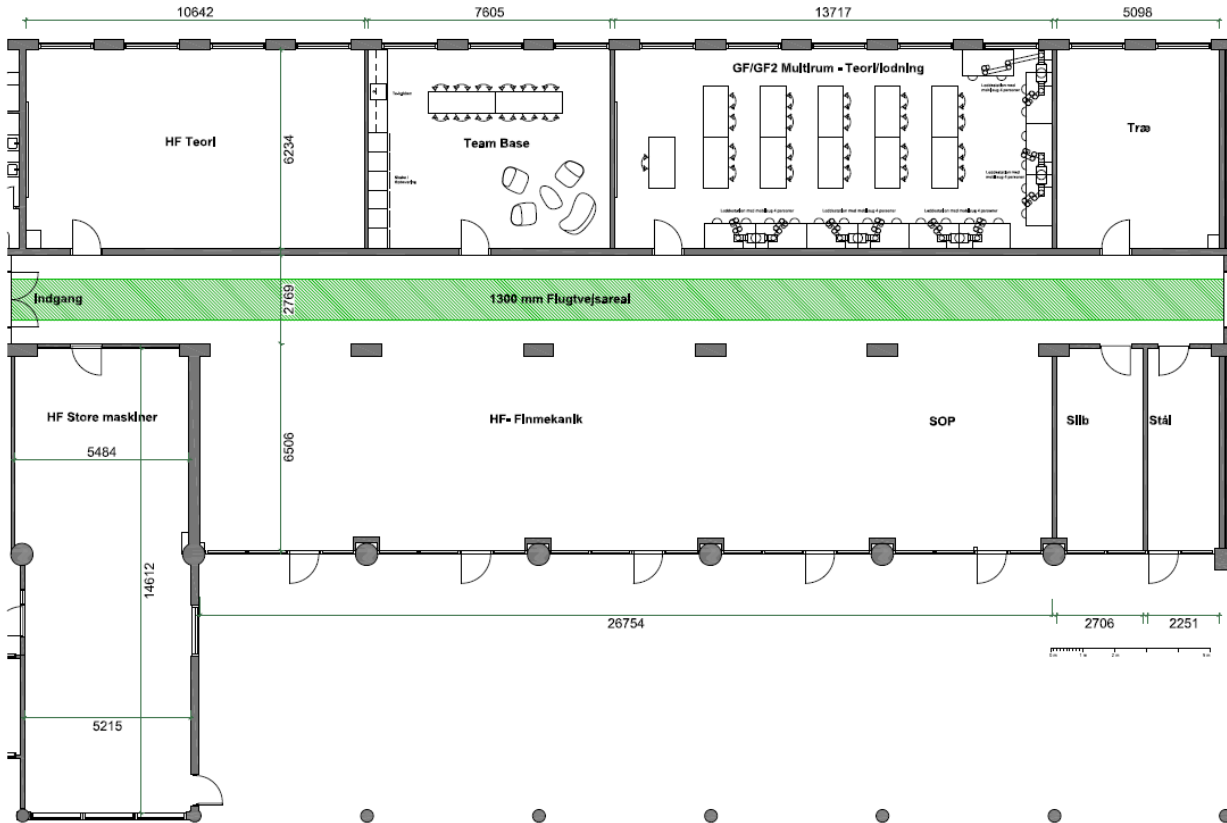
Flere af jer har måske også hørt at vi flytter vores uddannelser fra Frederiksberg til Ørestaden. TEC er pt. i en undersøgende fase, hvor vi afsøger mulighederne for, at sælge vores adresse på Frederiksberg og til gengæld flytte ind i et helt nyt campus i Ørestaden sammen med andre uddannelsesinstitutioner.

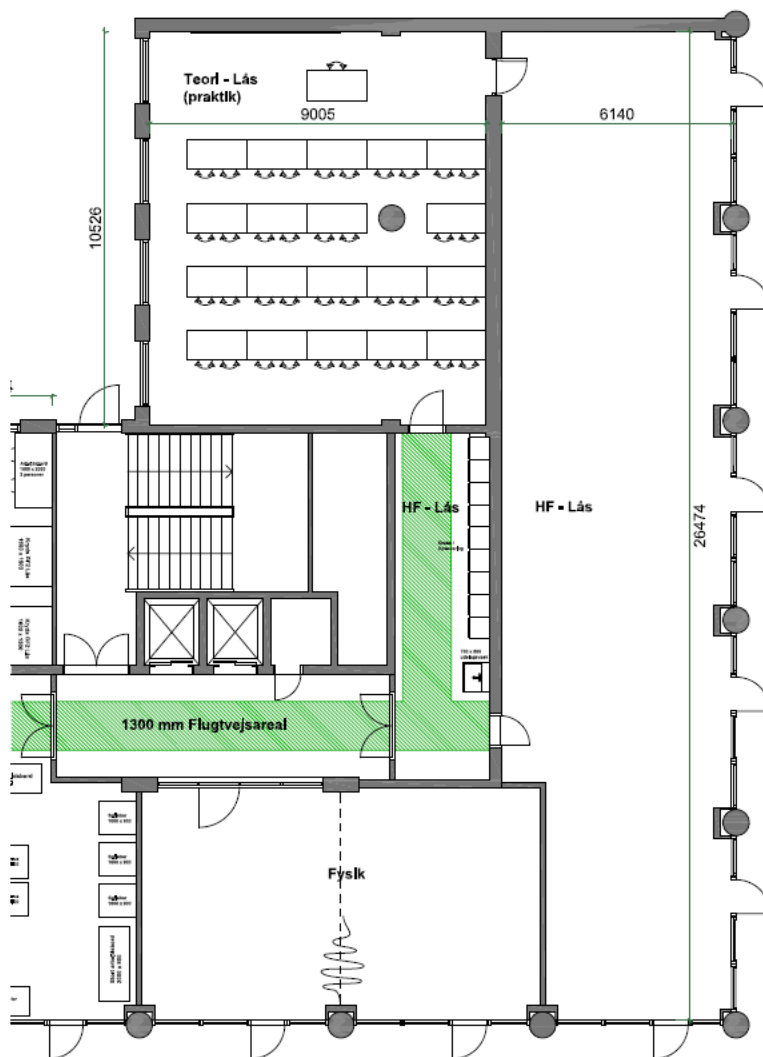
Vi er i en undersøgende fase frem til efteråret 2025 og herefter vil det blive meldt ud, hvad beslutningen bliver. En eventuel flytning vil dog tidligst finde sted i 2028 og nok også først i 20230, så flytningen af uddannelsen fra Ballerup til Frederiksberg bliver stadig gennemført som planlagt.

Du kan herunder se plantegningerne, af de nye lokaler - vær OBS på, at selve indretningen ikke er tegnet ind, men I kan få en fornemmelse af lokalernes placering og området som helhed.

Den øverste tegning viser værkstedet i sin helhed og de 3 næste tegninger viser dele af værkstedet hhv. hovedforløb finmekaniker, grundforløb finmekaniker og hovedforløb låsesmede:







## HAR DU SPØRGSMÅL?

Har du spørgsmål til noget af det ovenstående, er du velkommen til at kontakte din underviser. Du kan også kontakte undertegnede på telefon: 25 45 32 96 eller mail: [mvv@tec.dk](mailto:mvv@tec.dk).

Vi håber at I vil tage godt imod de ændringer som vi løbende implementerer. Vi glæder os i hvert fald rigtig meget selv her i teamet på TEC, til at præsentere dem løbende for jer.

Med venlig hilsen

**Maria Veha**

Uddannelsesleder, TEC