



# Avanceret rework teknik for operatører



## Hold

**21-09-2026**

Avanceret rework teknik for operatører  
Sofievej 61, Vejgaard 9000 Aalborg

5 dage

Daghold

**14-06-2027**

Avanceret rework teknik for operatører  
Sofievej 61, Vejgaard 9000 Aalborg

5 dage

Daghold

## Kontakt



Alice Kastberg  
Uddannelsessekretær  
9633 2243  
alka@amunordjylland.dk

## Kursuspris

**AMU:**  
DKK 1.090,00

**Uden for målgruppe:**  
DKK 4.995,75

## Tilmelding





## Fag: Avanceret rework teknik for operatører

<b>Fagnummer:</b> 47997	<b>Varighed</b> 5 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 1.090,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 4.995,75

**Målgruppe:** Uddannelsesmålet retter sig primært mod personer som har eller ønsker arbejde i en elektronikproduktion og som i forvejen har nogen loddeerfaring inden for HMT og SMT og grundlæggende kompetencer inden for rework.

**Beskrivelse:** Deltageren kan udføre avancerede reworkopgaver på print i form af perfekte ind- og udlodninger bl.a. ved brug af mikroskop af HMT og SMT komponenter svarende til:

- temperaturfølsomme topoledede komponenter,
- effekt transistorer med termisk køleplade,
- relæer og spoler (f.eks. med ferritkerne),
- connectorer med op til 64 ben
- større elektrolytter

- chip komponenter ned til 0402,
- BGAér, QFNér og QFPér ned til pitch 0,5

Deltageren kan også udføre modifikationer på print.

Deltageren kan anvende styklister og placeringstegninger og anvende og vedligeholde forskelligt rework-udstyr.

Deltageren har kendskab til mærkning og emballering af fugt- og temperatur følsomme komponenter samt mikroslib og røntgen.

Arbejdet udføres i henhold til IPC-7711/21 standarden og deltageren kan bl.a. ved hjælp af mikroskopi inspicere det udførte arbejde efter Workmanship IPC-A-610.