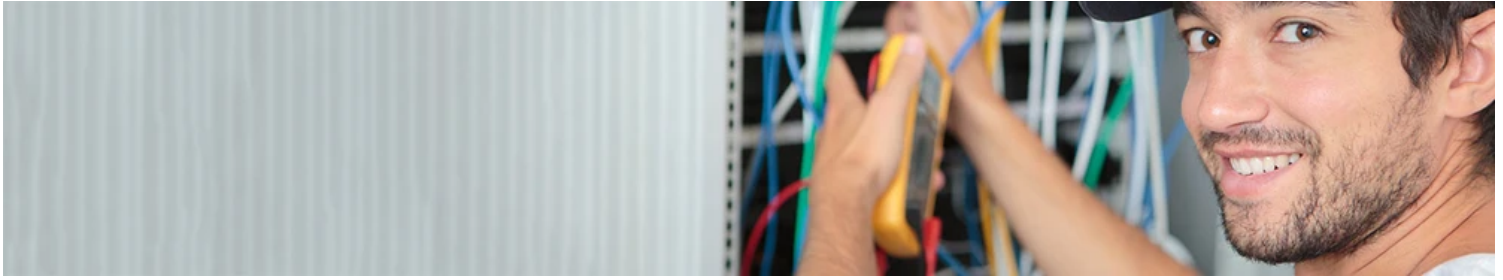




# Kabelmontør - overdragelse



## Kort fortalt

Afsluttende modul til kabelmontør. Overdragelse og dokumentation af eget kabelmontagearbejde samt afsluttende kabelmontørprøve.

## Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,  
kursusadministrationen  
46 300 400

## Kursuspris

### AMU-målgruppe:

DKK 1.744,00

### Uden for AMU- målgruppe:

DKK 8.429,20

## Tilmelding



## Fag: Kabelmontør - overdragelse

<b>Fagnummer:</b> 48262	<b>Varighed:</b> 8 dage
<b>Pris, AMU-målgruppe:</b> DKK 1.744,00	<b>Pris, uden for AMU-målgruppe:</b> DKK 8.429,20

**Målgruppe:** Kurset henvender sig til faglærte og ufaglærte, der på baggrund af relevant uddannelses- og/eller arbejdsmæssig erfaring har et godt kendskab til el-relaterede tegninger og diagrammer, og på sikker måde kan udføre korrekt oplægning af alle former for føringsveje og kabelsystemer; samt har kendskab til såvel anvendt el-materiel, som de love, regler og standarder, der fastsætter korrekt anvendelse af materiellet, herunder også lovbehaftet udførelse af brandtætninger. Kurset henvender sig til deltagere, der har gennemført forløb 1 (48259 + 48260), forløb 2 (48261, 48263 og 40747) eller forløb 3 (48261) eller har tilsvarende kompetencer.

**Beskrivelse:** Deltageren kan, under hensyn til gældende sikkerheds- og arbejdsmiljøregler, udføre korrekt håndtering, trækning og fastgørelse af kabler, så de ikke beskadiges eller forårsager skade ved en evt. overbelastning, og kan, ud fra en foreliggende dokumentation, vælge egnet kabeltype, materiale og ophængningsform.

Efter gældende love og regler kan deltageren, selvstændigt udføre myndighedskrævende brandtætning af installationsgennemføringer i brandadskillelse herunder:

dokumentere eget arbejde

foretage kvalitetskontrol ud fra planer, skemaer eller anden relevant dokumentation

udforme en erklæring på, at arbejdet er udført i overensstemmelse med gældende regler.

Ovenstående sker med baggrund i viden om:

egnede materialer til føringsveje

korrekte trækings- og opsætningsformer

kabeltyper

adskillelse af ledningssystemer, fastgørelsesformer i føringsveje

love og regler inden for sikkerhed og arbejdsmiljø

relevante regler for brandtætning af installationsgennemføringer i brandadskillelser

typiske el-symboler

diagramlæsning

dokumentation af eget arbejde.