

Stuk-, muffe og elektrosvejsning

Kort fortalt

På dette kursus lærer du at stuk-, muffe- og elektrosvejsning rør og ledningsanlæg af plastmaterialer til transport og opbevaring af trykløse og ikke miljøskadelig væske eller luftart. Du lærer om kravene til certificatsvejsning.

Hold

08-06-2026

Stuk-, muffe og elektrosvejsning USME
Bredahlsvej 3B 4200

5 dage

Daghold

05-10-2026

Stuk-, muffe og elektrosvejsning USME
Bredahlsvej 3B 4200

5 dage

Daghold

23-11-2026

Stuk-, muffe og elektrosvejsning USME
Bredahlsvej 3B 4200

5 dage

Daghold

Kursusinfo

Dit udbytte af kurset

- Du lærer om plastsvejsning, og metoderne: Stuk-, muffe- og elektrosvejsning af rør og ledningsmateriale fremstillet af plast.
- Du kan plastsvejsning rør og ledningsanlæg af plast til transport og opbevaring af væsker og luftarter - både trykløse og under tryk – men også af kemikalier.
- Du kan ved at kigge på svejsninger, bedømme, om de lever op til kravene til certificatsvejsning.

Fag: Stuk-, muffe og elektrosvejsning

Fagnummer: 43697	Varighed 5 dage
AMU-pris: DKK 1.090,00	Uden for målgruppe: DKK 6.517,75

Kontakt

Lis Klemmensen
3193 5606
klem@zbc.dk

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 1.090,00

Også for ledige (6 ugers)

Regionale positivlister

Målgruppe: Kursisten skal være en erfarer og uaglærte, som har eller søger arbejde i virksomheder, hvor der udføres plasticsvejsning.

Beskrivelse: Efter gennemført kursus kan deltageren:

Udføre plasticsvejsning efter metoderne: Stuk-, muffe- og elektrosvajsning af rør og ledningsanlæg fremstillet af plastmaterialer til transport og opbevaring af trykløse og ikke miljøskadelige væsker eller luftarter.

Stuk-, muffe- og elektrosvajse rørsystemer til transport af kemikalier, væsker eller luftarter under tryk.

Udføre en visuel vurdering af de udførte svejsninger herunder udskille svejsninger, der ikke opfylder kravene til certifikatsvejsning.

**Ikke AMU-målgruppe,
fremmøde:**
DKK 6.517,75

Tilmelding

