



# Recertificering af svejsning af rørsystemer i plas



## Kort fortalt

Deltagernes teoretiske viden og praktiske færdigheder ajourføres så de kan udføre plastsvejsning til certifikatniveau 'RØR' efter gældende standarder og kvalitetsmål. Ved uddannelsens afslutning kan der udstedes fornyet plastsvejsercertifikat benævnt 'RØR'

## Fag: Recertificering af svejsning af rørsystemer i plas

### Fagnummer:

41983

### Varighed:

3,2 dage

### Pris, AMU-målgruppe:

DKK 697,60

### Pris, uden for AMU-målgruppe:

DKK 4.264,96

**Målgruppe:** Uddannelsen er udviklet til faglærte og tilsvarende målgrupper, der i deres job har brug for kompetencer inden for plastsvejsning, og som har gennemført uddannelsen Svejsning af rørsystemer i plast.

**Beskrivelse:** Deltageren kan selvstændigt udføre plastsvejsning på rørsystemer i overensstemmelse med gældende DS/EN standarder og kvalitetsmål angivet i DS 2383 og SBC 243 (anneks E-F), herunder udføre ekstrudersvejsning af kantsømme og stumpsømme, samt stuksvejsning, muffesvejsning og svejsning af elmuffer, anboringsbøjler og krympemuffer i plastmaterialerne PVDF, PP og PE, samt redegøre for relevante sikkerheds- og miljømæssige forhold og krav ved udførelse af plastsvejsning.

## Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,  
kursusadministrationen  
46 300 400

## Kursuspris

### AMU-målgruppe:

DKK 697,60

### Uden for AMU-målgruppe:

DKK 4.264,96

## Tilmelding

