

Gasforsyning og gassens egenskaber

Kort fortalt

Deltageren kan etablere og vedligeholde gasførende PE-ledningssystemer i overensstemmelse med gældende lovgivning.

Fag: Gasforsyning og gassens egenskaber

Fagnummer: 41982	Varighed 5 dage
AMU-pris: DKK 1.040,00	Uden for målgruppe: DKK 4.159,50

Målgruppe: Uddannelsen er udviklet til faglærte og tilsvarende målgrupper, der i deres job har brug for kompetencer inden for gasforsyning. Deltageren skal have et gyldigt DS-svejsepas med påtegningen USME eller andet gyldigt internationalt plastsvejsecertifikat, der omhandler metoderne stuk-, muffe-, el-muffe og anbringssattel-/bøjlesvejsning

Beskrivelse: Deltageren kan selvstændigt foretage etablering og vedligeholdelse af gasførende PE-ledningssystemer i overensstemmelse med gældende love og sikkerhedsregler for arbejde på området, jvf. Arbejdstilsynets og Dansk Gasmateriel Prøvnings anvisninger, herunder udføres stikledninger med hustilslutning, svejsning og anbring på gasfyldte ledninger, foretage tætheds- og trykprøvning og gassporing samt udføre reparationer på tomme og gasfyldte ledninger.

Kontakt

ZBC
55788888

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 1.040,00

**Ikke AMU-målgruppe,
fremmøde:**
DKK 4.159,50

Tilmelding

