

Tagdækning - Svejsearbejder med bromembraner



Kort fortalt

Deltagerne kan udføre svejsearbejder i forbindelse med polymerbitumenpladeisolering på broer jf. Vejreglerne, Udbudsforskrifter, Almindelig arbejdsbeskrivelse (AAB), Betonbro, Bitumenbaseret fugtisolering.

Fag: Tagdækning - Svejsearbejder med bromembraner

Fagnummer:

46796

Varighed:

3 dage

Pris, AMU-målgruppe:

DKK 642,00

Pris, uden for AMU-målgruppe:

DKK 2.927,75

Målgruppe: Uddannelsen henvender sig til faglærte tagdækkere og andre med tilsvarende kompetencer. Et gyldigt uddannelsesbevis er en betingelse for at udføre svejsearbejder i forbindelse med bromembraner på statslige og kommunale broer jf. Vejregler, Udbudsforskrifter.

Beskrivelse: Deltagerne kan ud fra kendskab til forekommende materialer, herunder polymerbitumenplader, klemskinner, beskyttelses- og fugematerialer udføre svejsearbejder i forbindelse med bromembraner på statslige og kommunale vej- og banebroer i overensstemmelse med Vejreglernes udbudsforskrift om bitumenbaseret fugtisolering. Deltagerne kan planlægge arbejdets udførelse under hensyn til klimatiske forhold og betonunderlagets beskaffenhed og kan ligeledes medvirke til at kvalitetssikre udført arbejde ved anvendelse anerkendte metoder, såsom afrivnings- og banketests. Arbejdet udføres under hensyn gældende regler for sikkerhed og arbejdsmiljø.

Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,
kursusafdelingen
46 300 400

Kursuspris

AMU-målgruppe:

DKK 642,00

Uden for AMU-målgruppe:

DKK 2.927,75

Tilmelding

