

Egenkontrol af svejsearb. og svejseprocedurer



Kursusnr.: 48446
Varighed: 3 dage

Målbeskrivelse

Uddannelsen henvender sig til smede og svejsere og andre med tilsvarende kvalifikationer. Kurset er en opkvalificering af smede og svejsere, som skal overholde et mindstekrav ud fra gældende standarder, og hvor arbejdet skal udføres ud fra en godkendt svejseprocedure (WPS). Deltagelse i kurset kræver, at deltageren har kursusbevis fra uddannelsen "Arbejds miljø og sikkerhed (§17)", kursusbevis 44530

På kurset lærer du at udføre visuel egenkontrol af svejsninger og vurdere svejsefejl i henhold til DS EN ISO 6520-1 samt at karaktersætte svejsninger i henhold til DS EN ISO 5817 og DS EN ISO 10042 ud fra de krav, der er sat til de svejste konstruktioner.

Du får indsigt i de metoder, der anvendes til visuel kontrol af svejsninger i sort stål, rustfrit stål og aluminium. Du lærer at anvende et bredt udsnit af måleværktøj til brug for egenkontrol af svejsninger. Du får viden omkring svejseprocedurer, herunder hvorfor det er vigtigt, at de anvendes, samt hvorfor der skal tilknyttes en WPS til en given svejseopgave.

Kurserne er nærmere beskrevet på vores hjemmeside www.amu-fyn.dk.

Økonomi under uddannelsen

Der opkræves en deltagerbetaling efter gældende regler. Se takster for deltagerbetaling på vores hjemmeside.

Deltagere, som er i AMUs målgruppe, har mulighed for at søge om løntabsgodtgørelse under kurset.

Deltagere, som har mere end 24 km fra bopæl til uddannelsesstedet og retur, har ret til befordringstilskud. Det gælder dog ikke, hvis der er tale om virksomhedsforlagt undervisning. Befordringstilskud søges i forbindelse med tilmelding til AMU-kurser via www.amu-fyn.dk.

Tilmelding og yderligere information



Kursussekretær
Mette Nielsen
Tlf. 63 13 51 02
mn@amu-fyn.dk



Gå ind og følg AMU-Fyn på:



Vi uddanner folk

Petersmindevej 50 • 5100 Odense C • www.amu-fyn.dk
C. F. Tietgens Boulevard 27 • 5220 Odense SØ • Tlf. 66 13 66 70

