|  |  |
| --- | --- |
|  | Dok.id.: H-.3.3.2 |
| **TH-P17 Prosedyre for 60-timers sveising - IWT-utdanning.** | ProsedyreIWT-utdanning |
| Utgave:2.00 | Skrevet av:Anne Lise Kjelstad | Gjelder fra:27.03.2024 | Godkjent av:Svein Ove Dyrdal | Sidenr:1 av 1 |

**1. Formål**

Prosedyren skal sikre at alle deltakere får mulighet til å gjennomføre 60-timers praktisk sveising i henhold til krav i IAB-252.

**2. Omfang**

Prosedyren omfatter rutiner for i 60-timers praktisk sveising i IWT-utdanningen ved Chr Thams.

**3. Ansvar og myndighet**

Fagansvarlig ATB er hovedansvarlig for at denne beskrivelsen blir oppdatert når endringer skjer.

**4. Beskrivelse**

IAB 252 stiller krav om 38 timer obligatorisk sveisepraksis i verkstedet og 22 timer med demonstrasjon eller video av aktuelle sveismetoder. Til sammen utgjør dette 60-timers praktisk sveising. Opptil 50% av de 38 timene i verkstedet kan gjennomføres ved bruk av virtuell sveising (sveisesimulator).

ATB informerer deltakerne om kravet til praktisk sveising på sin hjemmeside og gjennom dialog i klasserommet. ATB informerer samtidig om at søknad om godkjenning skal sendes ANB. Fra 01.06.2023 er det ANB som avgjør om deltakerne må gjennomføre 60-timers kurs, eller om de får fritak på bakgrunn av relevant fagbrev eller annen dokumentert praksis. ATB behøver dermed ikke etterspørre dokumentasjon på dette.

60-timers kurs i praktisk sveising skal gjennomføres ved ATB. Ettersom ATB er samlokalisert med Meldal videregående skole, Løkken, kan kurset gjennomføres i deres sveiseverksted under veiledning av erfaren sveiser/sveiseinstruktør. ATB utsteder en signert bekreftelse på utført sveisepraksis. Den enkelte deltaker må selv bekoste denne opplæringen. Kurset gjennomføres ihht. Dok.nr.: «TH-P18 Prosedyre for gjennomføring av 38-timers praktisk sveising», og «TH-S14 Skjema for 60-timer praktisk sveising».

**5. Referanser**

IAB 252 IIW Guideline for International Welding Engineers, Technologists, Specialists and Practitioners. Minimum Requirements for the Education, Examination and Qualification.

Dok.nr.:

TH-P18 Prosedyre for gjennomføring av 38-timer praktisk sveising.

TH-S13 Skjema for 60-timer praktisk sveising.

**Kryssreferanser**

|  |  |
| --- | --- |
| [L-.2.1.5](https://thyf-ekstern.dkhosting.no/docs/pub/DOK00164.pdf) | [Kapittel 5. Leveranse av utdanningstilbud](https://thyf-ekstern.dkhosting.no/docs/pub/DOK00164.pdf) |
| [H-.3.3.1](https://thyf-ekstern.dkhosting.no/docs/pub/DOK00240.pdf) | [TH-P18 Prosedyre for gjennomføring av 38-timers praktisk sveising](https://thyf-ekstern.dkhosting.no/docs/pub/DOK00240.pdf) |

**Eksterne referanser**

|  |
| --- |
| [1.16.01 DNVGL-ST-0029 Maritime Training Providers (2017, amended Nov. 2021)](https://standards.dnv.com/explorer/document/F63D7FA6C45F460DA09A0DBEFB1C4C1F/4) |