

Internationell svetspecialist



FÖRETAGSUTBILDNING



För att behålla sin konkurrenskraft behöver ett företag idag kompetenta välutbildade medarbetare förberedda på de höga miljö- och kvalitetskrav som ställs inom sammanfogningsbranschen.

Vi utbildar er personal så ni kan möta utmaningarna professionellt och säkert. Ekbackeskolans IWS-utbildning uppfyller Internationella kvalitetskraven enligt IIW och EWF och är godkänd av Svetskommissionen.

Foto: Lovéns Rekalfoto, Osby



För mer information om utbildningen
ekbackeskolan.se

FÖRETAGSUTBILDNING

Internationell svetspecialist IWS



Kraven ökar på svetsande företag med hårdare regelverk på material och svetsprocedurer. Om du har ansvar för svetsverksamheten påverkar du tillverkningsprocessen, både ekonomiskt och kvalitetsmässigt. Det kräver rätt kunskaper.

Internationell Svetspecialist IWS

Vår utbildning ger dig den teoretiska kunskap du behöver för att ansvara för svetsverksamheten på ett företag. Utbildningen ger dig ett personligt diplom som även kan användas vid uppdrag ute i världen. Utbildningen till Internationell svetspecialist, (IWS) är kvalitetssäkrad av International Institute of Welding, (IIW) och European Welding Federation, (EWF) och godkänd av Svetskommissionen som är de huvudansvariga för Sveriges deltagande i IIW/EWF.

Utbildningen vänder sig till

Kursen vänder sig till företag och personer som är intresserade av att bredda och fördjupa sina kunskaper inom svetsteknologin och som vill vara i framkant i utvecklingen inom kvalitetssäkring av svetsproduktion. Vi vänder oss till dig som är svetsansvarig, svetsare, svetskoordinator eller svetspecialist.

Kursens innehåll

IWS-utbildningen omfattar totalt 242 timmar som sker under fem till sex veckor (beroende på deltagarens praktiska svetskunskaper*)

Utbildningen är indelad i fyra moduler:

- Modul 1 - Svetsprocesser och utrustning
- Modul 2 - Materiallära och svetsmetallurgi
- Modul 3 - Konstruktion
- Modul 4 - Svetsproduktion

Dessutom ingår

Praktisk träning* med olika svetsmetoder; MMA, MIG/MAG, TIG och gassvetsning/skäring. Repetition.

Vilka förkunskaper krävs?

Det finns två möjligheter att kvalificera sig till utbildningen.

För antagningsväg 1 behöver du

2-årig verkstadsteknisk utbildning med inriktning plåt och svets eller 3-åriga industriprogrammet med inriktning svets. Dokumenterad yrkeserfarenhet av svetsrelaterat arbete i minst 3 år.

För antagningsväg 2 behöver du

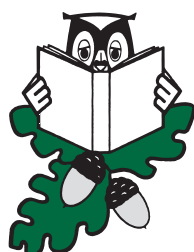
Dokumenterad yrkeserfarenhet av svetsrelaterat arbete i minst 5 år. Avslutad grundskoleutbildning. Godkänt kunskapstest (genomförs hos xxxxxx). Antagningen till utbildningen sker efter att Svetskommissionen granskat inkomna ansökningar, betyg och andra intyg.

För att öka förståelsen inom de vanligast förekommande svetsmetoderna krävs också praktisk svetsning för de personer som INTE tidigare kommit i kontakt med dessa.

- Gassvetsning 6 timmar
- Svetsning med belagd elektrod (MMA) 10 timmar
- Svetsning med TIG 10 timmar
- MIG/MAG 14 timmar.

För mer information:

Jörgen Persson
0709-31 80 81
jorgen.persson@osby.se



EKBACKESKOLAN

V. Storgatan 15, 283 32 OSBY
Tel 0479-52 85 30, Fax 0479-150 16
E-post: ekbackeskolan@osby.se
www.ekbackeskolan.se