

De opleiding bestaat uit:

Het trainen, begeleiden en bijbrengen van de uitgebreide basisvaardigheden van het elektrode lassen (BmBE). De opleiding bestaat uit een theoretisch en een praktisch gedeelte. Het theoretische gedeelte wordt opgebouwd vanuit de NIL boeken.

De theorie bestaat onderhanden uit BASIS kennis:

- Lasprocessen & apparatuur - Materialenkennis - Lasnaadvormen - Elektrode kennis
- Lasonderzoek - Krimp/spanning - LMB/WPS - Lasnormen - Lasposities - BmBE Proces

De praktijk bestaat uit het vervaardigen van:

- Binnenhoeklassen in de posities PC, PD, PF en PG
- V-naden in de positie PA & PF
- I-naad in de positie PA (als zijnde BW, bs)
- Buitenhoeklassen in de positie PC
- Dun aan dikke plaat

Materiaal informatie:

- Materiaalsoort is ongelegeerd staal type S235 en S355
- Materiaaldikte varieert tussen de 4 en 12 mm (strip/plaat)

Opleiding is bestemd voor kandidaten die als:

- Gevorderd lasser ingezet gaan worden

Vooropleiding:

- Een vooropleiding is niet vereist, maar ervaring is dan een pré. Ons advies is dan ook om eerst niveau 1 te behalen.

Duur van de opleiding:

- 7 dagen of 15 avonden en 1 examen dag

NIL Examinering:

- De opleiding wordt normaal gesproken afgesloten met een theoretisch en een praktisch examen. Na positief resultaat ontvangt de kandidaat het fel begeerde NIL diploma.
- De opleiding kan ook afgerond worden met een praktijkverklaring. Er zal dan geen theorie examen afgenomen worden. (vraag naar de voorwaarden)

Opleidingslocatie:

- Weld Point verzorgt deze opleiding op de vestiging in Beek (Lb)
- Weld Point kan de opleiding ook in uw bedrijf organiseren (vraag naar de voorwaarden)

Wilt u meer informatie over:

- Subsidie mogelijkheden
- Deze of een andere cursus/opleiding

Bel of mail ons dan op +31(0)6 82775870 of info@weldpoint.nl / www.weldpoint.nl