

Algemene informatie

Kwaliteit, wordt overal gevraagd en gaat een steeds belangrijker rol spelen in nagenoeg elke sector. Als we dan kijken naar de (Metaal) Techniek dan zie je dat er de laatste jaren enorme veranderingen zijn doorgevoerd eerst in de staal verwerkende industrie, de NEN EN 1090 een geharmoniseerde Europese wetgeving is hier een goed voorbeeld van en nu is de RVS verwerkende industrie met name in de Food & Pharma aan de buurt hier wint de HDN Methodiek steeds meer terrein. Het gevolg is dat er steeds meer eisen gesteld gaan worden aan het personeel. Opleidingen, trainingen en/of cursussen zijn een goede manier om de gewenste kennis te vergaren. Weld Point heeft hiervoor een Modulair opgebouwde opleiding ontwikkeld. U heeft de keuze uit de volgende modules:

1. Basisvaardigheden Metaal

3 dagen

Zoals: Meten, Aantekenen, Zagen, Boren, Tappen, vijlen, slijpen, ontbramen ect.

2. MAG-Lassen niveau 1 (staal) van het NIL

7 dagen

Naast lassen ook hechten, instellen lasmachine, walshuid verwijderen, maat controle

3. TIG-Lassen niveau 1 (staal, RVS of Aluminium) van het NIL

7 dagen

Naast lassen ook hechten, instellen lasmachine, walshuid verwijderen, maat controle

4. BmBE-Lassen niveau 1 (staal) van het NIL

7 dagen

Naast lassen ook hechten, instellen lasmachine, walshuid verwijderen, maat controle

5. Basis samenstellen constructie

5 dagen

Meten, controle, zagen, slijpen, hechten MAG, toleranties, tekeninglezen, afwerken, krimpvervorming

6. Basis pijpfitten

5 dagen

Meten, controle, zagen, slijpen, hechten TIG, toleranties, tekeninglezen, afwerken, krimpvervorming

7. Basis tekeninglezen constructie

2 dagen

Europese en Amerikaanse projectie, symbolen, lijnsorten

8. Basis isometrisch tekeninglezen

2 dagen

Draadje buigen, tekening maken, maten en symbolen



Doel van deze modulaire training:

- Om kandidaten doel gericht een basistraining te geven waarin ze geïnteresseerd zijn
- Bestaand personeel verder te ontwikkelen
- Voortraject als iemand een BBL MBO 2 traject wil gaan volgen

Opleiding/training is bestemd voor iedereen die:

- Zich wil ontwikkelen in de metaal sector

Toelatingseisen:

- Er gelden geen toelatingseisen voor deze opleiding/training

Duur van de training is :

- Afhangelijk van het aantal gekozen modules

Opleidingslocatie:

- Weld Point verzorgt deze opleiding/training in een of beide vestigingen in Beek (Lb)

Veiligheid:

- Veiligheid is zeer belangrijk in de metaal, Weld Point zal dan ook bij elke module hier uitgebreid aandacht aan besteden. Een leven lang veilig werken!

Wilt u meer informatie over:

- Subsidie mogelijkheden
- Deze of een andere cursus/opleiding
- Overige informatie ontvangt u indien er een offerte bij ons wordt aanvraagt

Bel of mail ons dan op +31(0)6 82775870 of jeroen.pekelharing@weldpoint.nl