

SWAGELOK® TRAINING MODULES

SWAGELOK NEDERLAND



1 VCA: Werken met Twin Ferrule Fittingen Training



LEERDOEL
 Het leren onderscheiden en monteren van **verschillende merken Twin Ferrule Fittingen**. Zo wordt voorkomen dat onderdelen door elkaar gebruikt worden. Dit werkt kostenbesparend en bevordert een veilige werkomgeving.

VOOR WIE?
 Monteurs, Engineers, Installateurs, Supervisors, Inkoopers en andere geïnteresseerden.

INHOUD
 Theorie: veiligheid, type fittingen, buis aspecten, materiaalbehandeling, montagevoorschriften.
 Praktijk: uitzoek- en praktijkexamen opdracht.

Na een positieve afsluiting van uw examens ontvangt u een certificaat en VCA registratie met een geldigheid van 5 jaar.

2 Tube Fitting Installatie Training



LEERDOEL
 Diepgaande training over de werking, **montage en gebruik van Swagelok fittingen**. Het beheersen van het werken met deze onderdelen werkt kostenbesparend en helpt een veilige werkomgeving te creëren.

VOOR WIE?
 Monteurs, Engineers, Installateurs, Supervisors, Inkoopers en andere geïnteresseerden.

INHOUD
 Installatie van tubing, tube fitting lekkage, design eigenschappen, intermixing, draadaspecten en -installatie, eenvoudiger werken met fitting producten en met afsluiting een praktijkexamen.

Na een positieve afsluiting ontvangt u een certificaat en een Swagelok registratie met een geldigheid van 3 jaar.

3 Tube Bending Training



LEERDOEL
 Ervaring en kennis opdoen in de theorie en praktijk van tube bending, het **buigen van tubing**. Het leren van de measure-bend methode door het uitvoeren van een aantal praktijkopdrachten. Het beheersen van een goede buigtechniek werkt kostenbesparend en bevordert een veilige werkomgeving.

VOOR WIE?
 Maintenance Engineers en -Managers, Installateurs, Engineers, Supervisors, Integrators en andere geïnteresseerden.

INHOUD
 Buigcomponenten, buigterminologie, types en methodes van buigen en verschillende buigoefeningen.

Na een positieve afsluiting van uw examen ontvangt u een certificaat.

4 Tube Fitting Installatie Inspectie Training



LEERDOEL
 Het kunnen beoordelen van de kwaliteit van een applicatie. Het juist **inspecteren van een installatie** helpt bij het creëren van een veilige werkomgeving.

VOOR WIE?
 Kwaliteits-, Plant-, HSE- en Onderhoudsmanagers, Engineers, Inspecteurs, Supervisors en andere geïnteresseerden.

INHOUD
 Wat zijn de inspectiepunten en hoe ziet een rapportage eruit? Leren beoordelen van een installatie en het doorlopen van een praktijkoefening.

Na een positieve afsluiting ontvangt u een certificaat.

**Is uw vloeistof- of gasapplicatie veilig?
 Bent u er zeker van dat uw applicaties niet lekken?
 Wat zijn de risico's van vloeistof- of gasapplicaties?**

Vanuit onze trainingslocatie in Waddinxveen organiseren we voor u training op maat. Dit kan indien gewenst plaatsvinden op uw locatie. Informeer vrijblijvend naar de verschillende mogelijkheden. Alle 4 de trainingen worden gegeven op de trainingslocatie van Swagelok Nederland. Training 1,2 en 3 zijn van 8.30 - 16.00 uur en zijn inclusief lunch. Training 4 wordt in 1 dagdeel gegeven.

ENGINEERED TO PERFORM UNDER PRESSURE



Swagelok Nederland
Coenecoop 19
2741 PG Waddinxveen

+31 (0)88 9090 707
info@swagelok.nl
nederland.swagelok.com

