



ORBITALSCHWEISSEN ADVANCED

HÖHERQUALIFIZIERUNG ZUR/ZUM GEPRÜFTEN ORBITALSCHWEISSER/IN

Mit einem Bediener/Einrichter-Zertifikat nach EN ISO 14732 (Orbitalschweißen) stehen Ihnen zahlreiche Berufschancen in der Pharmaindustrie, der Reinraumtechnik und der chemischen Industrie offen.

1. Zielgruppe

WIG - Handschweißer/innen, die sich höher qualifizieren wollen.

1. Zulassung / Voraussetzungen

- absolvierte WIG Schweißprüfung FM5 (Cr.Ni.Stahl)
- geistige, körperliche und handwerkliche Eignung
- Vollendung des 16. Lebensjahres
- hohe Lernbereitschaft
- sehr genaues Arbeiten

10 UE Theorie

Inhalte:

- Inbetriebnahme
- Anwendung von Schweißanweisungen
- Anlage konfigurieren
- Gasparameter einstellen
- theoretische Prüfung

14 UE Praxis

Inhalte:

- Schweißnahtstellen vorbereiten
- diverse Übungen mit offener und geschlossener Zange (mit und ohne Schweißzusatz)
- Bedienschulung und Schweißanlagentraining in allen Strukturbereichen
- praktische Übungen
- praktische Prüfung

Modulares Ausbildungssystem

Die Ausbildung ist modular aufgebaut.

Es ist daher möglich, den Kurs entsprechend Ihren Vorkenntnissen und Ausbildungszielen individuell durch Wahlmodule zu erweitern.

Dauer: 24 UE

Abschluss

TÜV AUSTRIA Zertifikat (Zertifikat 6 Jahre gültig)

Bedienerprüfung Orbitalschweißen (Cr. Ni. Stähle) nach EN ISO 14732 Einrichter und Bediener für Orbital (Prüfzertifikat mit offener Zange/Prüfzertifikat mit geschlossener Zange)

