

# 4329 International Welding Engineer Lehrgang (IWE)

Mit diesem Lehrgang befähigen Sie sich als Schweißaufsicht für die geforderten umfassenden technischen Kenntnisse. Die praktische Ausbildung ist bereits im Lehrgang inkludiert. Mit der Abschlussprüfung werden Sie International Welding Engineer (IWE).

## Die Zielgruppe:

Ingenieure und Absolventen von Technischen Hochschulen

## Die Voraussetzungen:

Für die Kursteilnahme

- [Siehe IIW Zugangsvoraussetzungen](#)
- [Praxisbestätigung Vorlage](#)

Für die Zulassung zur Abschlussprüfung

- regelmäßiger Besuch (90%) des Lehrgangs
- positive Beurteilung der abzulegenden schriftlichen Zwischenprüfungen

## Die Inhalte:

- Schweißverfahren und Ausrüstung
- Werkstoffe und deren Verhalten beim Schweißen
- Konstruktion, Gestaltung und Berechnung
- Fertigung und Anwendungstechnik
- Praktische Übungen (Praktikum)

## Die Prüfung:

Die Prüfung besteht aus einer schriftlichen Prüfung je Fachgebiet und einer mündlichen Abschlussprüfung über den ganzen Lehrinhalt.

## Mitzubringen:

Bei den praktischen Übungen (Praktikum) bitte Arbeitskleidung mitbringen.

## Hinweis:

Ihre Daten müssen für die Prüfungen und Diplome an den ANB Österreich weitergegeben werden



Kursbuchung und weitere Details unter **4329** im WIFI-Kundenportal:  
[www.wifi.at/ooe](http://www.wifi.at/ooe)

# 4329 International Welding Engineer Lehrgang (IWE)

