

4293 Schweißen von Betonstählen

Die Trainingsziele

Sie lernen das Schweißen von Betonstählen und erhalten mit dieser Ausbildung die Qualifikation für die Ausführung von Schweißnähten für den Werkstoff Betonstahl.

Die Zielgruppe

Personen, die mit Schweißarbeiten auf Baustellen betraut sind.

Die Trainingsinhalte

- Schweißprozess-Nummer 111 (Elektrode) oder 135 (MAG)
- Sie lernen das Schweißen von Betonstählen für tragende und nicht tragende Verbindungen in dem von Ihnen gewählten Schweißverfahren.
- Konkret werden auch die erforderlichen Stoßarten und Stabdurchmesser trainiert.

Die Voraussetzungen

Für den Besuch dieses Kurses sind Schweißkenntnisse, wie sie beispielsweise nach dem Besuch der Schutzgasschweißkurse MAG I und II oder der Elektroschweißkurse I, II und III vorhanden sind.

Hinweis

Bei entsprechenden Vorkenntnissen ist der Besuch dieses Kurses nicht erforderlich. Sie können in diesem Fall sofort zur Zertifizierungsprüfung antreten.



Kursbuchung und weitere Details unter **4293** im WIFI-Kundenportal:

wifi.at/ooe

Seite 1 von 1

