



ZERTIFIZIERUNGS  
STELLE



# Installateur-Rohrschweißer/in mit WIFI-Zertifizierung

Prüfung nach ÖNORM M 7807 für Niederdruck-Gasrohrleitungen



# ZERTIFIZIERTE/R INSTALLATEUR-ROHRSCHEIßER/IN

## DIE WIFI-ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

Das WIFI der Wirtschaftskammer Österreich ist per Verordnung des BMWFJ<sup>1)</sup> als Zertifizierungsstelle für Installateur-Rohrschweißer/innen akkreditiert und als anerkannte unabhängige Prüfstelle gem. Art. 13 Druckgeräte-RL 97/23/EG bzw. § 21 DGVO benannt (notifiziert).

Die Qualifikation für Rohrschweißer/innen wird auf Grundlage des weltweit gültigen Zertifizierungssystems nach ÖNORM EN ISO/IEC 17024 und des Österreichischen Akkreditierungsgesetzes in der geltenden Fassung nach den Regeln der ÖNORM 7807 festgestellt. Sie wird bei erfolgreichem Abschluss des Zertifizierungsablaufs durch das aufgrund der Akkreditierung national und international anerkannte WIFI-Zertifikat (Prüfbescheinigung für Installateur-Rohrschweißer/innen) dokumentiert.

## DIE ANWENDUNGSBEREICHE

Gemäß ÖNORM M 7807 führen zertifizierte Installateur-Rohrschweißer/innen Handschweißungen an Niederdruck-Gasrohrleitungen für Hausinstallationen und Innenleitungen aus. Diese Leitungen sind für den Transport brennbarer Gase, die von den Gasversorgungsunternehmen (GVU) für die öffentliche Versorgung über Rohrnetze abgegeben werden, vorgesehen.

### ■ Schweißprozess

311 – Gasschweißen mit Sauerstoff-Acetylen-Flamme

### ■ Betriebsdruck

max. 100 mbar (100 kPa)

### ■ Wanddicke/Durchmesser

max. 4,5 mm/max. 100 mm

### ■ Werkstoffe

- unlegierte kohlenstoffarme Stähle (Kohlenstoff-Mangan)
- niedrig legierte Stähle

## DIE AUSBILDUNG

Die WIFIs bieten Ihnen bei Bedarf den für Sie passenden Kurs (Gasrohrschweißen) zum Erwerb oder zur Auffrischung Ihrer Kenntnisse für die erfolgreiche Zertifizierungsprüfung an. Detaillierte Informationen dazu erhalten Sie bei den umseitig angeführten Ansprechpartnern und Ansprechpartnerinnen, im WIFI-Kursbuch oder online unter [www.wifi.at](http://www.wifi.at).

## DIE ZULASSUNG ZUR ZERTIFIZIERUNG

Zur Rohrschweißerzertifizierung können Personen zugelassen werden, die eine besondere Ausbildung erhalten haben und/oder angemessene Praxis und Fachkenntnisse im Geltungsbereich der geplanten Zertifizierung nachweisen können.

## DER ZERTIFIZIERUNGSABLAUF

### ■ Antragstellung

Die Antragstellung erfolgt mittels der in den WIFIs aufliegenden Formulare. Mit Antragsunterzeichnung wird der Zertifizierungsvorgang eingeleitet; gleichzeitig werden die Rechte und Pflichten der Rohrschweißerin/des Rohrschweißers, die mit der Zertifizierung einhergehen und im Antrag formuliert sind, anerkannt.

### ■ Fachkundeprüfung

Die Fachkundeprüfung wird als Multiple-Choice-Test durchgeführt und bezieht sich auf den in der Prüfung eingesetzten Autogenschweißprozess, die Grundwerkstoffe, die Schweißzusätze, auf Fragen der Sicherheit und der Unfallverhütung sowie auf den Geltungsbereich der Schweißerprüfung.

### ■ Praktische Prüfung

Die erforderlichen Prüfstücke werden nach Kennzeichnung im Beisein des Prüfers/der Prüferin geschweißt. Dabei müssen die in der Schweißanweisung definierten Bedingungen eingehalten werden. Nach erfolgreicher Sichtprüfung nach EN 17637 werden die weiteren Prüfungsschritte unter Einbindung akkreditierter Prüfstellen gesetzt (Dichtheitsprüfung, Biegeprüfung nach EN ISO 5173 oder Bruchprüfung nach EN 1320) und die Gesamtbeurteilung ermittelt.

## DAS ZERTIFIKAT

Nach positivem Abschluss aller Zertifizierungsschritte werden das dem Geltungsbereich entsprechende, mehrsprachige WIFI-Zertifikat und die Installateur-Rohrschweißer/innen-Prüfbescheinigung nach ÖNORM M 7807 ausgestellt.



## DIE GÜLTIGKEIT

Die unbeschränkte Gültigkeit der Installateur-Rohrschweißerzertifikate beginnt mit dem Datum der Prüfung, sofern der/die Installateur-Rohrschweißer/in laufend im ursprünglichen Geltungsbereich arbeitet und dies von der verantwortlichen Schweißaufsicht alle zwölf Monate am Zertifikat bestätigt wird.

## DIE REZERTIFIZIERUNG

Die Verlängerung der Zertifizierung erfolgt mit der jährlichen Bestätigung der Fertigkeiten durch die Schweißaufsicht ohne neuerliche Prüfungsabnahme durch die WIFI-Zertifizierungsstelle. Bei Fehlen der jährlichen Fertigkeitennachweise ist eine erneute Prüfungsabnahme durch die WIFI-Zertifizierungsstelle erforderlich.

## DAS FIRMEN-INTERN-TRAINING – FIT

Die WIFI-Zertifizierungsstelle praktiziert Kundennähe durch ein flexibles Angebot hinsichtlich Ort, Zeit und Zielen der Schweißerzertifizierung. Die individuelle Vorbereitung und Prüfungsabnahme wird durch das WIFI-Team für Ihr Unternehmen maßgeschneidert.

1) Verordnung des Bundesministers für Wirtschaft, Familie und Jugend i.d.g.F. auf [www.wifi.at/zertifizierungsstelle](http://www.wifi.at/zertifizierungsstelle)



## IHR/E ANSPRECHPARTNER/IN

**Haben Sie Interesse und möchten sich anmelden? Oder benötigen Sie mehr Informationen?  
Dann kontaktieren Sie bitte unsere Mitarbeiter/innen in den Landes-WIFIs:**

### **WIFI Burgenland**

Ing. Jochen Bognar  
Robert-Graf-Platz 1, 7000 Eisenstadt  
T 05 90 907-5160  
E bognar@bgld.wifi.at

### **WIFI Niederösterreich**

Ing. Josef Illmayr, Herbert Ruhrhofer  
Mariazeller Straße 97, 3100 St. Pölten  
T 02742 890-2229 bzw. 2000 für Anmeldung  
E josef.illmayr@noe.wifi.at  
E herbert.ruhrhofer@noe.wifi.at

### **WIFI Oberösterreich GmbH**

Dipl.-Ing. (BA) Christian Haslinger,  
Reinhard Danner, Josef Füreder  
Wiener Straße 150, 4021 Linz  
T 05 7000-7500 bzw. 0664 313 07 59  
E christian.haslinger@wifi-ooe.at  
E reinhard.danner@wifi-ooe.at  
E josef.fuereder@wifi-ooe.at

### **WIFI Salzburg**

Markus Bichler  
Julius-Raab-Platz 2, 5027 Salzburg  
T 0662 8888-506  
E mbichler@wifisalzburg.at

### **WIFI Steiermark**

Ing. Gerhard Sailer, Ing. Gregor Poinsett  
Körblergasse 111–113, 8021 Graz  
T 0316 602-223 bzw. 269  
E gerhard.sailer@stmk.wifi.at  
E gregor.poinsett@stmk.wifi.at

### **WIFI Tirol**

Stefan Schlatter, Thomas Lecher  
Egger-Lienz-Straße 116, 6021 Innsbruck  
T 05 90 905-7514 bzw. 7263  
E stefan.schlatter@wktirol.at  
E thomas.lecher@wktirol.at

### **WIFI Vorarlberg**

Peter Pryjmak  
Bahnhofstraße 24, 6850 Dornbirn  
T 05572 3894-479  
E pryjmak.peter@vlbg.wifi.at

### **WIFI Wien**

Ing. Mag. Andreas Lechtermann  
Währinger Gürtel 97, 1180 Wien  
T 01 476 77-5542  
E lechtermann@wifiwien.at

### **WIFI-Zertifizierungsstelle**

Ing. Mag. Lukas Bergmann, Kerstin Leitner  
Wiedner Hauptstraße 63, 1045 Wien  
T 05 90 900-3114 bzw. 3115  
E lukas.bergmann@wko.at  
E kerstin.leitner@wko.at  
W [www.wifi.at/zertifizierungsstelle](http://www.wifi.at/zertifizierungsstelle)