



ZERTIFIZIERUNGS  
STELLE



# Installateur-Rohrschweißer/in mit WIFI-Zertifizierung

für Hausinstallationen

Prüfung nach ÖNORM M 7807 für Niederdruck-Gasrohrleitungen



# ZERTIFIZIERTE/R INSTALLATEUR-ROHRSCHEIßER/IN

## DIE WIFI-ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

Das WIFI Österreich ist als Zertifizierungsstelle für Installateur-Rohrschweißer/innen per Bescheid des BMWFV<sup>\*)</sup> akkreditiert und von Österreich als unabhängige Prüfstelle gem. Art. 13 Druckgeräte-RL 97/23/EG bzw. § 21 DGVO anerkannt.

Die Schweißerqualifikation 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 in jedem Landes-WIFI, 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

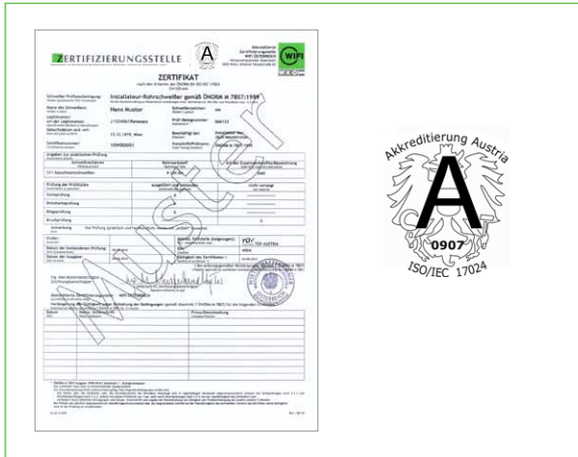
Die Fachkundeprüfung wird als Multiple-Choice-Test durchgeführt und bezieht sich auf den in der Prüfung eingesetzten Autogenschweißprozess, die Grundwerkstoffe, die Schweißzusätze, auf Fragen der Sicherheit und der Unfallverhütung sowie auf den Geltungsbereich der Schweißerprüfung.

### ■ 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 ISO 17637 werden die weiteren Prüfschritte gesetzt – Dichtheitsprüfung ÖNORM M 7807, Biegeprüfung nach EN ISO 5173 oder Bruchprüfung nach EN ISO 9017 – 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.

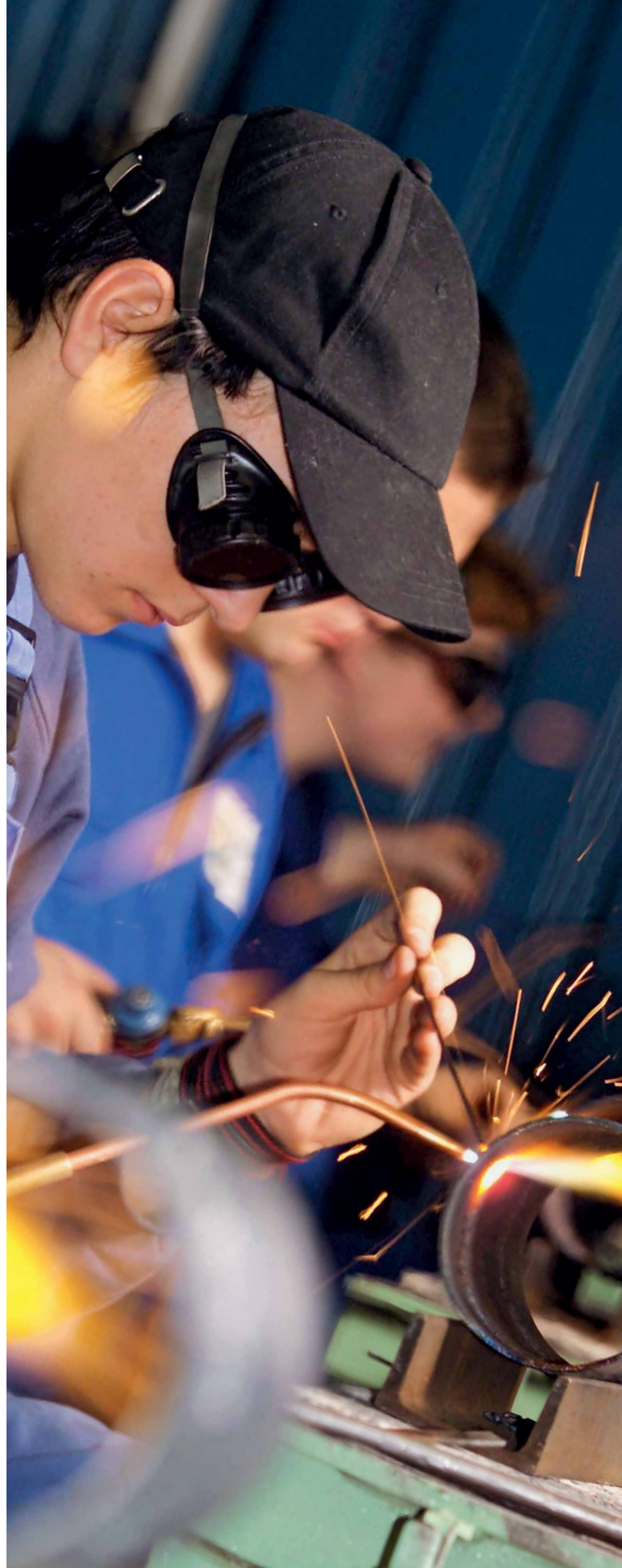
## DIE REZERTIFIZIERUNG

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.

\*) Bescheid des Bundesministers für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft i. d. G. F. auf [zertifizierung.wifi.at](http://zertifizierung.wifi.at)



## 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 Kundencenter**

Robert-Graf-Platz 1, 7000 Eisenstadt  
T 05 90 90 7-2000, F 05 90 90 7-2015  
E [info@bgld.wifi.at](mailto:info@bgld.wifi.at)  
H [bgld.wifi.at](http://bgld.wifi.at)

### **WIFI Niederösterreich Kundencenter**

Mariazeller Straße 97, 3100 St. Pölten  
T 02742 890-2000, F 02742 890-2100  
E [kundenservice@noe.wifi.at](mailto:kundenservice@noe.wifi.at)  
H [noe.wifi.at](http://noe.wifi.at)

### **WIFI Oberösterreich GmbH Kundencenter**

Wiener Straße 150, 4021 Linz  
T 05 7000-77, F 05 7000-7609  
E [kundenservice@wifi-ooe.at](mailto:kundenservice@wifi-ooe.at)  
H [ooe.wifi.at](http://ooe.wifi.at)

### **WIFI Salzburg Kundencenter**

Julius-Raab-Platz 2, 5027 Salzburg  
T 0662 8888-411, F 0662 8888-600  
E [info@wifisalzburg.at](mailto:info@wifisalzburg.at)  
H [www.wifisalzburg.at](http://www.wifisalzburg.at)

### **WIFI Steiermark Kundencenter**

Körblergasse 111-113, 8010 Graz  
T 0316 602-0, F 0316 602-301  
E [info@stmk.wifi.at](mailto:info@stmk.wifi.at)  
H [stmk.wifi.at](http://stmk.wifi.at)

### **WIFI Tirol Kundenservice**

Egger-Lienz-Straße 116, 6020 Innsbruck  
T 05 90 90 5-7777, F 05 90 90 5-7448  
E [info@wktirol.at](mailto:info@wktirol.at)  
H [tirol.wifi.at](http://tirol.wifi.at)

### **WIFI Vorarlberg**

Peter Pryjmak  
Bahnhofstraße 24, 6850 Dornbirn  
T 05572 3894-479  
E [pryjmak.peter@vlbg.wifi.at](mailto:pryjmak.peter@vlbg.wifi.at)  
H [vlbg.wifi.at](http://vlbg.wifi.at)

### **WIFI Wien Kundenservice**

wko campus wien, Währinger Gürtel 97, 1180 Wien  
T 01 47 677-5555, F 01 47 677-5588  
E [kundenservice@wifiwien.at](mailto:kundenservice@wifiwien.at)  
H [www.wifiwien.at](http://www.wifiwien.at)

### **WIFI International**

Wiedner Hauptstraße 63, 1045 Wien  
T 05 90 900-3454  
E [win@wko.at](mailto:win@wko.at)  
H [www.wifi.eu](http://www.wifi.eu)

### **WIFI-Zertifizierungsstelle**

Ing. Michael Seifert  
Wiedner Hauptstraße 63, 1045 Wien  
T 05 90 900-4526  
E [michael.seifert@wko.at](mailto:michael.seifert@wko.at)  
H [zertifizierung.wifi.at](http://zertifizierung.wifi.at)