

## KURSPROGRAMM

Jänner bis August 2012



# SCHWEISS- TECHNIK

FÜR DEN WEG NACH OBEN ...

als Schweißer/-in

Eine Bildungseinrichtung von Wirtschaftskammer und Arbeiterkammer Salzburg

## Vorwort

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Anforderungen der **ÖNORM EN 1090 betreffend die Herstellung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken** stellen die österreichischen Metallbaubetriebe vor große Herausforderungen.

**Bis 1. Juli 2012** müssen Betriebe, die Tragwerke aus Stahl oder Aluminium herstellen, zertifiziert sein. Diese Verpflichtung wird alle Betriebe treffen, die derartige Produkte herstellen. Es gibt daher diesbezüglich viele neue Regeln – vor allem hinsichtlich Schweißarbeiten und Schweißprüfungen – die zu beachten sind! So müssen Schweißer in jeder Ausführungsklasse ein gültiges Schweißzertifikat nach EN 287-1 (Stahl) bzw. EN ISO 9606-2 (Aluminium) besitzen.

Das TAZ Mitterberghütten bietet Schweißkurse und Schweißprüfungen in allen gängigen Schweißverfahren an. Im vorliegenden Kursprogramm finden Sie unsere Termine für Basis- und Aufbaukurse, Rezertifizierungen (Verlängerung der Schweißzertifikate) und Schweißprüfungen von Jänner bis August 2012.

Für Rückfragen zu unserem Kursangebot steht Ihnen Stefan Eder (Leiter TAZ Schweißwerkstätte) unter Tel. 0 64 62 / 21 5 12-24 oder Mail [seder@taz-mitterberghuetten.at](mailto:seder@taz-mitterberghuetten.at) gerne zur Verfügung.

Für das Team des TAZ:



Kurt Katstaller  
Geschäftsführer



## Ausstattung TAZ Schweißwerkstätte

- ▶ 10 Schweißkabinen mit Absaugsystem
- ▶ 11 Fronius MAG / MIG Schutzgasschweißgeräte
- ▶ 11 ESAB WIG Schutzgas- / Elektrodenschweißgeräte
- ▶ 11 Gasschmelzschweißplätze
- ▶ Schweißvorführplatz
- ▶ Schleifkabine mit 3 Schleifplätzen
- ▶ Schweißkantenformer
- ▶ Plasma- und Autogenschneidanlage



## Schutzgasschweißen MAG – Basismodul

### TEILNEHMERKREIS

Lehrlinge, Facharbeiter/-innen und Personen, die Grundkenntnisse im MAG-Schutzgasschweißen erwerben wollen.

### INHALTE

- ▶ Unfallverhütung und Gefahrenerkennung
- ▶ Theoretische Grundlagen des Schweißens mit abschmelzender Elektrode
- ▶ Kennenlernen der Zusatzwerkstoffe und der Schutzgase
- ▶ Richtiges Einstellen, Warten und Bedienen der Schweißgeräte
- ▶ Schweißnahtvorbereitung
- ▶ Vermeidung von Schweißfehlern
- ▶ Schweißen von Kehl-, Eck- und Stumpfnähten in verschiedenen Positionen und Materialstärken
- ▶ Lesen von einfachen Fertigungszeichnungen und Schweißplänen
- ▶ Auftragsschweißen
- ▶ Brennschneiden von Stahlblech in verschiedenen Materialstärken

### ZIELE

Die Teilnehmer/-innen erlernen die theoretischen und praktischen Grundlagen im Schutzgasschweißen MAG 135.

### DAUER

36 Lehreinheiten, Mo. bis Do. – 08.00 bis 17.00 Uhr bzw. Fr. – 13.00 bis 22.00 Uhr und Sa. – 08.00 bis 17.00 Uhr

**NEU** Abendtermine (mit \*! gekennzeichnet): Mo., Mi. und Do. – 18.00 bis 22.00 Uhr

### KOSTEN

€ 600,- (exkl. USt.)

**TERMINE**

Fr., 13. 01. – Sa., 21. 01. 2012
Mo., 13. 02. – Do., 16. 02. 2012
Mo., 21. 05. – Do., 24. 05. 2012
Mo., 18. 06. – Do., 05. 07. 2012 *!



## Schutzgasschweißen MAG – Aufbaumodul

### TEILNEHMERKREIS

Lehrlinge, Facharbeiter/-innen und Personen, die ihre Kenntnisse im MAG-Schutzgasschweißen erweitern wollen und bereits über Grundkenntnisse im MAG-Schweißen verfügen.

### INHALTE

- ▶ Unfallverhütung und Gefahrenerkennung
- ▶ Schweißen von Stahlwerkstoffen in verschiedenen Lagen und Wandstärken
- ▶ Richtiges Anwenden von Schweißplänen und Schweißzeichnungen
- ▶ Theoretischer Unterricht über Werkstoffe, Schutzgase und Schweißzusätze
- ▶ Richtige Schweißnahtvorbereitung
- ▶ Herstellen von mehrlagigen Schweißnähten
- ▶ Vermeidung von Schweißfehlern
- ▶ Richtige Handhabung und Einstellung der Stromquelle
- ▶ Herstellung eines normgerechten Prüfungsstückes mit anschließender Bruchprobe

### ZIELE

Die Teilnehmer/-innen vertiefen ihre Kenntnisse im MAG-Schweißen

und werden auf die MAG-Blechsweißprüfung EN-287-1 vorbereitet.

### VORAUSSETZUNG

Absolvierung Schutzgasschweißen MAG – Basismodul oder gleichwertige Vorkenntnisse.

### DAUER

36 Lehreinheiten, Mo. bis Do. bzw. Di. bis Fr. – 08.00 bis 17.00 Uhr bzw. Fr. – 13.00 bis 22.00 Uhr und Sa. – 08.00 bis 17.00 Uhr

**NEU** Abendtermine (mit \*! gekennzeichnet): Mo., Mi. und Do. – 18.00 bis 22.00 Uhr

### KOSTEN

€ 600,- (exkl. USt.)

**TERMINE**

Fr., 27. 01. – Sa., 04. 02. 2012
Mo., 20. 02. – Do., 23. 02. 2012
Di., 29. 05. – Fr., 01. 06. 2012
Mo., 09. 07. – Do., 26. 07. 2012 *!

## Schutzgasschweißen MAG – Prüfung

### TEILNEHMERKREIS

Lehrlinge, Facharbeiter/-innen und Personen, die über sehr gute Fachkenntnisse im MAG-Schutzgasschweißen verfügen.

### INHALTE

Abnahme der theoretischen und praktischen Schweißprüfung nach EN 287-1 durch den TÜV Austria.



### VORAUSSETZUNG

Absolvierung Schutzgasschweißen MAG - Aufbaumodul.

### DAUER

6 Lehreinheiten – 08.00 bis 14.00 Uhr

### KOSTEN

€ 300,- (exkl. USt.) mit 1 Zertifikat, jedes weitere Zertifikat € 90,- (exkl. USt.)

### TERMINE

Fr., 10. 02. 2012  
Fr., 24. 02. 2012  
Sa., 02. 06. 2012  
Fr., 27. 07. 2012

## MAG Schweißprüfung EN 287-1 – Rezertifizierung

**NEU**

### TEILNEHMERKREIS

Geprüfte Schweißer/-innen, die ihr gültiges Schweißzertifikat im MAG-Schutzgasschweißen verlängern wollen.

### INHALTE

- ▶ Praktisches Training auf unseren Schweißmaschinen (FRONIUS TransPlusSynergic 2700)
- ▶ Kurze theoretische Wiederholung von Werkstoffen, Zusätzen und Schutzgasen
- ▶ Abnahme der theoretischen und praktischen Schweißprüfung nach EN 287-1 durch den TÜV Austria



### VORAUSSETZUNG

Gültiges MAG-Zertifikat und Praxisnachweis  
Hinweis: Die Gültigkeit der Zertifikate beginnt mit dem Datum der Prüfung und erstreckt sich auf zwei Jahre, sofern der / die

Schweißer/-in laufend im ursprünglichen Geltungsbereich arbeitet und dies von der verantwortlichen Schweißaufsicht alle sechs Monate auf dem Zertifikat bestätigt wird.

### DAUER

14 Lehreinheiten, Mo. und Mi. bzw. Di. und Do. – 18.00 bis 22.00 Uhr (Übungstage) sowie Fr. bzw. Sa. – 08.00 bis 14.00 Uhr (Prüfungstag)

### KOSTEN

€ 460,- (exkl. USt.) mit 1 Zertifikat, jedes weitere Zertifikat € 90,- (exkl. USt.)

### TERMINE

Mo., 06. 02. – Fr., 10. 02. 2012  
Mo., 20. 02. – Fr., 24. 02. 2012  
Di., 29. 05. – Sa., 02. 06. 2012

## Schutzgasschweißen WIG – Basismodul

### TEILNEHMERKREIS

Lehrlinge, Facharbeiter/-innen und Personen, die Grundkenntnisse im WIG-Schutzgasschweißen erwerben wollen.

### INHALTE

- ▶ Unfallverhütung und Gefahrenerkennung
- ▶ Kennenlernen der Werkstoffe Stahl, CrNi-Stähle und Aluminium sowie deren Eigenschaften
- ▶ Richtige Schweißnahtvorbereitung
- ▶ Oberflächenbehandlung
- ▶ Unterweisung in der Handhabung von Schweißstromquellen
- ▶ Arten der verwendbaren Schutzgase
- ▶ Schweißen von Stumpf-, Eck- und Kehlnähten in verschiedenen Positionen unterschiedlicher Wandstärke
- ▶ Werkstoffkunde

### ZIELE

Die Teilnehmer/-innen erlernen die theoretischen und praktischen Grundlagen im Schutzgasschweißen WIG 141.

### DAUER

36 Lehreinheiten, Mo. bis Do. – 08.00 bis 17.00 Uhr bzw. Fr. – 13.00 bis 22.00 Uhr und Sa. – 08.00 bis 17.00 Uhr

### KOSTEN

€ 600,- (exkl. USt.)

### TERMINE

Fr., 24. 02. – Sa., 03. 03. 2012  
Mo., 16. 04. – Do., 19. 04. 2012

## Schutzgasschweißen WIG – Aufbaumodul

### TEILNEHMERKREIS

Lehrlinge, Facharbeiter/-innen und Personen, die ihre Kenntnisse im WIG-Schutzgasschweißen erweitern wollen und bereits über Grundkenntnisse verfügen.

bis 22.00 Uhr und Sa. – 08.00 bis 17.00 Uhr

### KOSTEN

€ 600,- (exkl. USt.)

### INHALTE

- ▶ Unfallverhütung und Gefahrenerkennung
- ▶ Richtiges Bearbeiten von Bau- und CrNi-Stählen
- ▶ Vermeidung von Schweißfehlern durch richtige Schweißnahtvorbereitung
- ▶ Herstellen von Schweißverbindungen an Blechen, Rohren und Profilen in verschiedenen Wandstärken und in allen Schweißlagen
- ▶ Begleitender theoretischer Unterricht
- ▶ Lesen von Fertigungszeichnungen und Schweißplänen
- ▶ Schweißen von normgerechten Prüfungsstücken

### ZIELE

Die Teilnehmer/-innen vertiefen ihre WIG-Schweißkenntnisse und werden auf die WIG-Schweißprüfung nach EN 287-1 vorbereitet.

### VORAUSSETZUNG

Absolvierung Schutzgasschweißen WIG – Basismodul oder gleichwertige Vorkenntnisse.

### DAUER

36 Lehreinheiten, Mo. bis Do. – 08.00 bis 17.00 Uhr bzw. Fr. – 13.00

### TERMINE

Fr., 09. 03. – Sa., 17. 03. 2012  
Mo., 23. 04. – Do., 26. 04. 2012



## Air Liquide: Der Zukunft immer einen Schritt voraus.



### Unser Produktprogramm:

- ▶ Autogengase
- ▶ Schutzgase
- ▶ Reinstgase und Gasgemische
- ▶ Schweißgeräte und Zubehör
- ▶ Zentrale Gaseversorgung, Tanks
- ▶ Anwendungstechnische Beratung
- ▶ Service für Sicherheit am Arbeitsplatz

Besuchen Sie uns auf unserer Homepage:  
[www.airliquide.at](http://www.airliquide.at)

Servicenummer:  
**0810/242 427**  
zum Ortstarif



## Schutzgasschweißen WIG – Prüfung

### TEILNEHMERKREIS

Lehrlinge, Facharbeiter/-innen und Personen, die über sehr gute Fachkenntnisse im WIG-Schutzgasschweißen verfügen.

### INHALTE

Abnahme der theoretischen und praktischen Schweißprüfung nach EN 287-1 durch den TÜV Austria.



### VORAUSSETZUNG

Absolvierung Schutzgasschweißen WIG – Aufbaumodul.

### DAUER

6 Lehreinheiten – 08.00 bis 14.00 Uhr

### KOSTEN

€ 300,- (exkl. USt.) mit 1 Zertifikat, jedes weitere Zertifikat € 90,- (exkl. USt.)

TERMINE

Fr., 23. 03. 2012  
Fr., 27. 04. 2012

## WIG Schweißprüfung EN 287-1 – Rezertifizierung

NEU

### TEILNEHMERKREIS

Geprüfte Schweißer/-innen, die ihr gültiges Schweißzertifikat im WIG-Schutzgasschweißen verlängern wollen.

### INHALTE

- ▶ Praktisches Training auf unseren Schweißmaschinen (ESAB Tig 2200i)
- ▶ Kurze theoretische Wiederholung von Werkstoffen, Zusätzen und Schutzgasen
- ▶ Abnahme der theoretischen und praktischen Schweißprüfung nach EN 287-1 durch den TÜV Austria



### VORAUSSETZUNG

Gültiges WIG-Zertifikat und Praxisnachweis  
Hinweis: Die Gültigkeit der Zertifikate beginnt mit dem Datum der Prüfung und erstreckt sich auf zwei Jahre, sofern der / die

Schweißer/-in laufend im ursprünglichen Geltungsbereich arbeitet und dies von der verantwortlichen Schweißaufsicht alle sechs Monate auf dem Zertifikat bestätigt wird.

### DAUER

14 Lehreinheiten, Mo. und Mi. bzw. Di. und Do. – 18.00 bis 22.00 Uhr (Übungstage) sowie Fr. bzw. Sa. – 08.00 bis 14.00 Uhr (Prüfungstag)

### KOSTEN

€ 460,- (exkl. USt.) mit 1 Zertifikat, jedes weitere Zertifikat € 90,- (exkl. USt.)

TERMINE

Mo., 06. 02. – Fr., 10. 02. 2012  
Mo., 20. 02. – Fr., 24. 02. 2012  
Di., 29. 05. – Sa., 02. 06. 2012

## Schutzgasschweißen WIG / MIG Aluminium – Basismodul

### TEILNEHMERKREIS

Lehrlinge, Facharbeiter/-innen und Personen, die Kenntnisse in der Aluminium-Schweißtechnik erwerben wollen.

### INHALTE

- ▶ Unfallverhütung und Gefahrenerkennung
- ▶ Kennenlernen des Werkstoffes Aluminium und seiner Eigenschaften
- ▶ Richtiges Verarbeiten von Aluminiumwerkstoffen
- ▶ Oberflächenbehandlung
- ▶ Unterweisung in der Handhabung von Schweißstromquellen
- ▶ Arten der verwendbaren Schutzgase
- ▶ Schweißen von Stumpf-, Eck- und Kehlnähten in verschiedenen Positionen an Blechen und Profilen unterschiedlicher Wandstärke

### ZIELE

Erlernen der theoretischen und praktischen Grundlagen im Schutz-

gasschweißen mit Aluminiumwerkstoffen.

### DAUER

36 Lehreinheiten, Mo. bis Do. – 08.00 bis 17.00 Uhr

### KOSTEN

€ 600,- (exkl. USt.)

TERMINE

Mo., 16. 01. – Do., 19. 01. 2012  
Mo., 09. 07. – Do., 12. 07. 2012

## Schutzgasschweißen WIG / MIG Aluminium – Aufbaumodul

### TEILNEHMERKREIS

Lehrlinge, Facharbeiter/-innen und Personen, die ihre Kenntnisse in der Aluminium-Schweißtechnik erweitern wollen und bereits über Grundkenntnisse verfügen.

### INHALTE

- ▶ Unfallverhütung und Gefahrenerkennung
- ▶ Einflüsse des Schweißvorgangs auf den Werkstoff Aluminium
- ▶ Theoretischer Aufbauunterricht
- ▶ Handhabung und Einstellung von WIG- und MIG-Schweißgeräten
- ▶ Wartung und Instandsetzung von Stromquellen
- ▶ Herstellen von Aluminiumschweißverbindungen in verschiedenen Materialstärken und in allen Schweißlagen
- ▶ Richtige Schweißnahtvorbereitung
- ▶ Herstellen einer normgerechten Schweißnaht mit anschließender Prüfung

### ZIELE

Die Teilnehmer/-innen vertiefen ihre WIG- / MIG-Schweißkenntnisse

und werden auf die Aluminium-Schweißprüfung nach EN ISO 9606-2 vorbereitet.

### VORAUSSETZUNG

Gute Grundkenntnisse im WIG- / MIG-Schweißen oder Absolvierung Schutzgasschweißen WIG / MIG Aluminium – Basismodul.

### DAUER

36 Lehreinheiten, Mo. bis Do. – 08.00 bis 17.00 Uhr

### KOSTEN

€ 600,- (exkl. USt.)

TERMINE

Mo., 23. 01. – Do., 26. 01. 2012  
Mo., 16. 07. – Do., 19. 07. 2012

## Schutzgasschweißen WIG / MIG Aluminium – Prüfung

### TEILNEHMERKREIS

Lehrlinge, Facharbeiter/-innen und Personen, die über sehr gute Fachkenntnisse im Aluminium-Schutzgasschweißen verfügen.

### INHALTE

Abnahme der theoretischen und praktischen Schweißprüfung nach EN ISO 9606-2 durch den TÜV Austria.



### VORAUSSETZUNG

Absolvierung Schutzgasschweißen WIG / MIG Aluminium – Aufbaumodul.

### DAUER

6 Lehreinheiten – 08.00 bis 14.00 Uhr

### KOSTEN

€ 300,- (exkl. USt.) mit 1 Zertifikat, jedes weitere Zertifikat € 90,- (exkl. USt.)

TERMINE

Fr., 27. 01. 2012  
Fr., 20. 07. 2012

## WIG / MIG Schweißprüfung EN ISO 9606-2 – Rezertifizierung

NEU

### TEILNEHMERKREIS

Geprüfte Schweißer/-innen, die ihr gültiges Schweißzertifikat im Aluminium-Schutzgasschweißen verlängern wollen.

### INHALTE

- ▶ Praktisches Training auf unseren Schweißmaschinen (FRONIUS TransPlusSynergic 2700, ESAB Tig 2200i)
- ▶ Kurze theoretische Wiederholung von Werkstoffen, Zusätzen und Schutzgasen
- ▶ Abnahme der theoretischen und praktischen Schweißprüfung nach EN ISO 9606-2 durch den TÜV Austria



### VORAUSSETZUNG

Gültiges WIG/MIG-Zertifikat und Praxisnachweis  
Hinweis: Die Gültigkeit der Zertifikate beginnt mit dem Datum der Prüfung und erstreckt sich auf zwei Jahre, sofern der / die

Schweißer/-in laufend im ursprünglichen Geltungsbereich arbeitet und dies von der verantwortlichen Schweißaufsicht alle sechs Monate auf dem Zertifikat bestätigt wird.

### DAUER

14 Lehreinheiten, Mo. und Mi. – 18.00 bis 22.00 Uhr (Übungstage) sowie Fr. – 08.00 bis 14.00 Uhr (Prüfungstag)

### KOSTEN

€ 460,- (exkl. USt.) mit 1 Zertifikat, jedes weitere Zertifikat € 90,- (exkl. USt.)

TERMINE

Mo., 23. 01. – Fr., 27. 01. 2012  
Mo., 16. 07. – Fr., 20. 07. 2012

## MIG Löten

**NEU**

### TEILNEHMERKREIS

Lehrlinge, Facharbeiter/-innen und Personen, die Grundkenntnisse im MIG Löten erwerben wollen.

### INHALTE

- ▶ Grundlagen in der Herstellung von MIG-Lötverbindungen
- ▶ Aufbau des dafür notwendigen Schweißgeräts
- ▶ Richtige Auswahl des Zusatzwerkstoffes
- ▶ Richtige Werkstückvorbereitung
- ▶ Herstellen von Lötverbindungen mit den Materialien Stahl, verzinktes Stahlblech und Aluminium in den Wandstärken von 0,5 bis 2,5 mm

### ZIELE

Die Teilnehmer/-innen erlernen die Grundlagen zur Herstellung

einer MIG-Lötverbindung.

### DAUER

9 Lehreinheiten – 08.00 bis 17.00 Uhr

### KOSTEN

€ 180,- (exkl. USt.)

**TERMIN**

Mi., 09. 05. 2012



## Die perfekte Lösung für die EN 1090 Zertifizierung

Das von Fronius initiierte Standardschweißverfahren nach EN ISO 15612 ermöglicht Ihnen konformes arbeiten für die EXC1 + EXC 2. TransSteel 3500/5000 steht somit für die kostengünstige Lösung zur legitimierten EN 1090 Konformität. Mit Steel Transfer Technology ausgestattet, bietet das digital geregelte MIG/MAG-Schweißsystem optimale Stahl-Schweißkennlinien. Machen Sie sich bereit für perfektes Stahlschweißen!

Fronius International GmbH, 5020 Salzburg, Lieferinger Hauptstraße 128  
Telefon: +43 662 43 07 63-7320, Fax: +43 662 43 07 63-7350, E-Mail: sales.austria@fronius.com



www.fronius.com



## Gasschmelzschweißen – Basismodul

### TEILNEHMERKREIS

Lehrlinge, Facharbeiter/-innen und Personen, die Kenntnisse im Gasschmelzschweißen, Löten und Brennschneiden erwerben wollen.

### INHALTE

- ▶ Unfallverhütung und Gefahrenerkennung
- ▶ Theoretische Unterweisung über Schweißgase, Gasflaschen, Druckregler und Rückschlagventile
- ▶ Grundlagen des Hart- und Weichlöten
- ▶ Richtige Handhabung eines Schneidbrenners
- ▶ Anfertigen von Stumpf-, Eck- und Kehlnahtverbindungen in verschiedenen Positionen mit Materialien bis 4 mm Wandstärke
- ▶ Lesen von einfachen Fertigungszeichnungen und Schweißplänen

### ZIELE

Die Teilnehmer/-innen erlernen die theoretischen und praktischen

Grundlagen des Gasschmelzschweißens G311.

### DAUER

36 Lehreinheiten, Mo. bis Do. – 08.00 bis 17.00 Uhr

### KOSTEN

€ 600,- (exkl. USt.)

**TERMIN**

Mo., 05. 03. – Do., 08. 03. 2012

## Gasschmelzschweißen – Aufbaumodul

### TEILNEHMERKREIS

Lehrlinge, Facharbeiter/-innen und Personen, die ihre Kenntnisse im Gasschmelzschweißen erweitern wollen.

### INHALTE

- ▶ Unfallverhütung und Gefahrenerkennung
- ▶ Theoretischer Begleitunterricht
- ▶ Herstellen von Schweißverbindungen in allen Schweißpositionen
- ▶ Links- und Rechtsschweißverfahren
- ▶ Hart- und Weichlöten
- ▶ Brennschneiden
- ▶ Prüfen der Schweißverbindungen auf Dichtheit

### ZIELE

Die Teilnehmer/-innen vertiefen ihre Kenntnisse im Gasschmelz-

schweißen G311.

### DAUER

36 Lehreinheiten, Mo. bis Do. – 08.00 bis 17.00 Uhr

### KOSTEN

€ 600,- (exkl. USt.)

**TERMIN**

Mo., 12. 03. – Do., 15. 03. 2012

## Elektro-Lichtbogenschweißen

### TEILNEHMERKREIS

Lehrlinge, Facharbeiter/-innen und Personen, die Kenntnisse im Elektro-Lichtbogenschweißen erwerben wollen.

### INHALTE

- ▶ Unfallverhütung und Gefahrenerkennung
- ▶ Theoretische Unterweisung über Schweißstromquellen
- ▶ Arten und Eigenschaften von Elektroden
- ▶ Richtige Schweißnahtvorbereitung
- ▶ Schweißen von Kehlnaht-, Eck- und Stumpfnähten in verschiedenen Positionen und Blechstärken
- ▶ Auftragsschweißen
- ▶ Werkstoffkunde über die verschiedenen schweißbaren Materialien

### ZIELE

Die Teilnehmer/-innen erlernen die theoretischen und praktischen Grundlagen im Elektro-Lichtbogenhandschweißen E111.

### DAUER

36 Lehreinheiten, Mo. bis Do. – 08.00 bis 17.00 Uhr

### KOSTEN

€ 600,- (exkl. USt.)

**TERMIN**

Mo., 11. 06. – Do., 14. 06. 2012

## So kommen Sie ins TAZ Mitterberghütten

### ANREISE MIT DEM PKW

#### Aus Richtung Salzburg oder Radstadt:

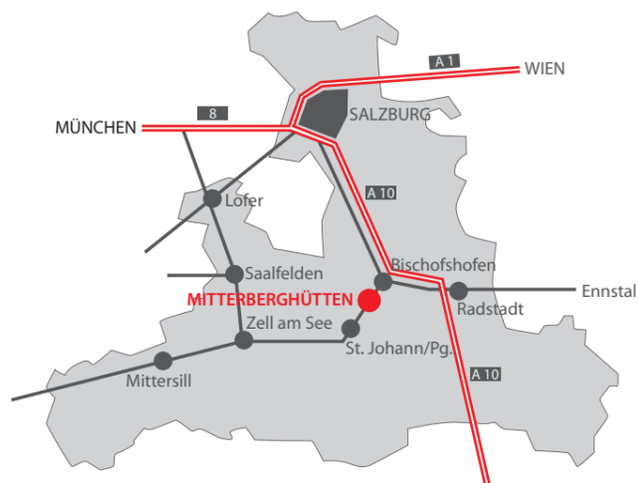
A10 Tauernautobahn – Ausfahrt Knoten Pongau – weiter auf B311 bis Ausfahrt Bischofshofen – weiter Richtung Bischofshofen bis Kreisverkehr – Kreisverkehr 1. Ausfahrt Richtung St. Johann / Mitterberghütten – im Ortsgebiet von Mitterberghütten bei Hinweisschild „Gewerbegebiet“ rechts abbiegen – nach 150 m rechts zum TAZ

#### Aus Richtung Zell am See:

B311 Pinzgauer Bundesstraße bis Ausfahrt Mitterberghütten – im Ortsgebiet Mitterberghütten bei Hinweisschild „Gewerbegebiet“ links abbiegen – nach 150 m rechts zum TAZ

### ANREISE MIT DER BAHN

In Mitterberghütten befindet sich ca. 300 m vom TAZ entfernt eine Haltestelle der S-Bahn bzw. fährt vom Bahnhof Bischofshofen der Stadtbahn nach Mitterberghütten, Haltestelle Kindergarten.



## Förderübersicht

### LEHRLINGSFÖRDERUNG NEU

Die Kurse im TAZ Mitterberghütten werden auf Antrag im Ausmaß von 75 % der Kosten bis maximal € 2.000,- (bei Nachhilfekursen auf Pflichtschulniveau zu 100 % bis maximal € 1.000,-) pro Lehrling und Lehrzeit gefördert.

Die Lehrlingsförderung NEU wird über die Lehrlingsstelle der Wirtschaftskammer Salzburg abgewickelt. Infos dazu erhalten Sie telefonisch unter Tel. 0662 / 88 88-355 oder online unter [www.lehre-foerdern.at](http://www.lehre-foerdern.at).

#### FÖRDERÜBERSICHT – STAND 01. 01. 2012:

(auf Basis der Lehrlingsentschädigung aus dem Metall-KV)

Basisförderung (1. bis 4. Lehrjahr)	€ 5.122,04
Zwischen- und überbetriebliche Ausbildung	€ 2.000,-
Maßnahmen bei Lernschwierigkeiten (Nachhilfe)	€ 1.000,-
Lehrabschlussprüfung (Ausgezeichneter Erfolg)	€ 250,-
<b>GESAMTFÖRDERUNG PRO LEHRLING</b>	<b>€ 8.372,04</b>

**Lehrlingsförderung  
NEU = bares Geld  
für die Ausbildung!**

### QUALIFIZIERUNGSFÖRDERUNG FÜR BESCHÄFTIGTE IM RAHMEN DES ESF (ZIEL 2)

(Stand 11/2011) Das Arbeitsmarktservice (AMS) fördert mit dieser Beihilfe die Kosten der Qualifizierungsmaßnahmen von Arbeitnehmer/-innen. Ziel ist es, einerseits die Beschäftigung von Arbeitnehmer/-innen durch Qualifizierung zu sichern andererseits die Weiterbildungsaktivitäten für die Arbeitgeber zu erleichtern.

#### WER?

Diese Förderung können alle Arbeitgeber/-innen – ausgenommen sind das Arbeitsmarktservice, sonstige juristische Personen öffentlichen Rechts, politische Parteien, der Bund, die Länder, die Gemeinden und Gemeindeverbände sowie radikale Vereine – erhalten.

#### Bei Vorlage eines Bildungsplanes sind folgende Personen förderbar:

- ▶ Arbeitnehmer/-innen ab 45 Jahren,
- ▶ Frauen mit höchstens Lehrausbildung oder mittlerer Schule,
- ▶ Wiedereinsteiger/-innen,
- ▶ Arbeitnehmer/-innen unter 45 Jahren im Rahmen von Productive-Aging-Konzepten in Qualifizierungsverbänden,

die sich in einem vollversicherungspflichtigen Arbeitsverhältnis bzw. in Elternkarenz befinden.

#### Nicht förderbar sind:

- ▶ Unternehmenseigentümer/-innen,
- ▶ Mitglieder der zur Geschäftsführung berufenen Organe,
- ▶ Arbeitnehmer/-innen in einem unkündbaren Arbeitsverhältnis (Beamte/-innen oder Arbeitnehmer/-innen in definitiv gestellten Arbeitsverhältnissen),
- ▶ Lehrlinge,
- ▶ überlassene Arbeiter/-innen von gewerblichen Arbeitskräfteüberlassern, für die der Kollektivvertrag für das Gewerbe der Arbeitskräfteüberlassung gilt.

#### WAS?

Gefördert werden kann die Teilnahme an Qualifizierungsmaßnahmen. Die Auswahl der Maßnahme erfolgt durch das Unternehmen in Absprache mit den Arbeitnehmer/-innen. Die Beihilfe kann nur

nach Vorlage eines Bildungsplanes gewährt werden, wenn die gewählte Qualifizierungsmaßnahme als arbeitsmarktpolitisch sinnvoll einzustufen ist und das Begehren vor Beginn der Qualifizierungsmaßnahme/-n eingebracht wird.

#### WIE VIEL?

Die Höhe der Förderung beträgt **70 % der Kursgebühren** für:

- ▶ Arbeitnehmer/-innen ab 50 Jahren

Die Höhe der Förderung beträgt **60 % der Kursgebühren** für:

- ▶ Arbeitnehmer/-innen ab 45 bis 49 Jahren,
- ▶ Teilnehmer/-innen in Qualifizierungsverbänden,
- ▶ Frauen, die als höchste abgeschlossene Ausbildung eine Lehre oder eine mittlere Schule aufweisen,
- ▶ Wiedereinsteiger/-innen.

Die Höhe der Förderung beträgt **66,7 % der Kursgebühren** für:

- ▶ Arbeitnehmer/-innen, die an Qualifizierungsmaßnahmen im Rahmen der Sonderregelung Gesundheits- und Sozialwesen teilnehmen (**75 % bei Frauen ab 45 Jahren**).

Die Höhe der maximal anerkannten Kursgebühren beträgt € 10.000,- pro Teilnehmer/-in und Begehren. Die Finanzierung erfolgt je zur Hälfte aus Mitteln des AMS und ESF.

#### WO?

Die Zuständigkeit der Geschäftsstelle des Arbeitsmarktservice richtet sich nach der personaldisponierenden Stelle des Betriebes, in dem die zu fördernden Arbeitnehmer/-innen beschäftigt sind. Die vollständige Begehrenseinbringung muss im Allgemeinen spätestens 1 Woche vor Kursbeginn erfolgen.

Bei dieser Förderung sind regional unterschiedliche Regelungen möglich. Bitte wenden Sie sich an die Ansprechpartner/-innen in den jeweiligen Bundesländern.



### BILDUNGSSCHECK DES LANDES SALZBURG

Mit dem Bildungsscheck fördert das Land Salzburg Qualifizierungsmaßnahmen, die beruflich nutzbar sind.

#### ANSPRUCHSVORAUSSETZUNGEN

**Wohnsitz:** Der Förderungswerber muss im Land Salzburg seinen Hauptwohnsitz oder seine Arbeitsstätte haben.

**Berufsbezogenheit:** Die Kurse müssen ausschließlich der berufsorientierten Weiterbildung dienen (Um- oder Höherqualifizierung).

- ▶ im Land Salzburg: Erwachsenenbildungsträger mit einem zertifizierten Qualitätsmanagement-System (WIFI, bfi, ...)

- ▶ außerhalb des Landes Salzburg: öffentlich anerkannte Erwachsenenbildungsträger

**Fristen:** Der Förderungsantrag muss innerhalb von 6 Monaten nach Abschluss der Ausbildung bzw. innerhalb von 6 Monaten nach der positiven Absolvierung der Abschlussprüfung gestellt werden.

Alle weiteren Details zum Bildungsscheck finden Sie online unter [www.salzburg.gv.at/bildungsscheck](http://www.salzburg.gv.at/bildungsscheck).

#### WO UND WIE STELLE ICH DEN ANTRAG?

Die Anträge sind online einzureichen. Das Formular wird **am PC ausgefüllt** und **online** durch das Anklicken des Feldes „Senden“ an die Förderstelle des Landes übermittelt.

#### FÖRDERSTELLE UND ANSCHRIFT

Land Salzburg, Abteilung Soziales (Bildungsscheck)  
5010 Salzburg, Fanny-von-Lehnert-Straße 1  
(200 m vom Hauptbahnhof entfernt)  
[bildungsscheck@salzburg.gv.at](mailto:bildungsscheck@salzburg.gv.at)

#### ANSPRECHPARTNER/-INNEN

- ▶ Edith Böhm  
[edith.boehm@salzburg.gv.at](mailto:edith.boehm@salzburg.gv.at)  
Tel. 0662 / 80 42-3607
- ▶ Gerhard Walcher  
[g.walcher@salzburg.gv.at](mailto:g.walcher@salzburg.gv.at)  
Tel. 0662 / 80 42-3681



#### IMPRESSUM:

Der Verein Technisches Ausbildungszentrum TAZ Mitterberghütten ist eine Bildungseinrichtung von Wirtschaftskammer Salzburg und Arbeiterkammer Salzburg.

**Medieninhaber (Verleger) & Herausgeber:** Technisches Ausbildungszentrum TAZ Mitterberghütten (ZVR: 997289403) | **Redaktionsadresse:** Werksgelände 30, 5500 Mitterberghütten | **Für den Inhalt verantwortlich:** GF Kurt Katstaller | **Bildmaterial:** TAZ Mitterberghütten, FotoPerfect – Elfriede Steinberger, Fotowerkstatt Bischofshofen, istockphoto.com | **Druck:** Druckerei Schneider, 5541 Altenmarkt

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.



## Technisches AusbildungsZentrum TAZ Mitterberghütten

Werksgelände 30  
5500 Mitterberghütten

Tel. 0 64 62 / 21 5 12  
Fax 0 64 62 / 21 5 12-15  
[office@taz-mitterberghuetten.at](mailto:office@taz-mitterberghuetten.at)  
[www.taz-mitterberghuetten.at](http://www.taz-mitterberghuetten.at)

Dieses Projekt wird aus Mitteln  
des Landes Salzburg gefördert.



Mit finanzieller Unterstützung  
des Arbeitsmarktservice.

