



## **fabi-Lehrgang in Zusammenarbeit mit dem UFZ Niederstetten**

### **Grundlagen MAG-Schweißen für alle Berufe in der Metallindustrie**

(Kursdauer 2 Wochen KW 3-5)

#### **Lehrgangsinhalt:**

- Aufbau einer MIG – MAG Schweißanlage
- Drahtfördereinrichtung
- Sicherheit am Arbeitsplatz
- Arbeitsmittel
- Arbeitsbekleidung
- Schutzgase
- Einstellen der Schutzgasmenge
- Schweißnahtfehler
- Schweißpositionen
- Schweißstromquellen
- Auftragsschweißen
- Kehlnähte
- V – Naht schweißen
- I – Naht schweißen
- Anwendungen des MAG - Schweißens

#### **Verbindliche Anmeldung per Fax an 07932 7478**

##### **Teilnehmer**

Vorname:

Nachname:

Straße, Nr.:

PLZ:

Ort:

##### **Firma**

Firma:

Ansprechpartner:

Straße, Nr.:

PLZ:

Ort:

Telefon:

Telefon:

Geburtsdatum:

E-Mail:

Datum:

Unterschrift: \_\_\_\_\_