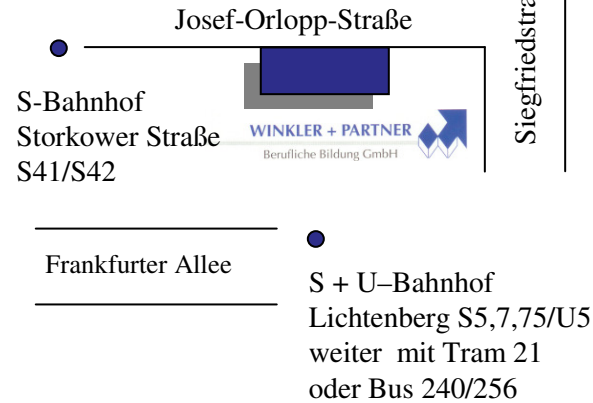




Maßnahmeort:



Adresse:

WINKLER + PARTNER
Berufliche Bildung GmbH
Josef-Orlopp-Str. 92 – 106
10365 Berlin-Lichtenberg

Anmeldung:

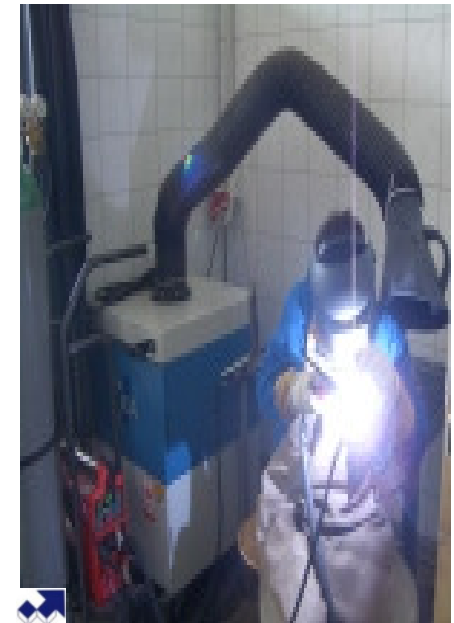
Frau Lindemann
Tel.: 030 551950-0, -20
Fax: 030 551950-50

**Bitte informieren Sie sich bei
Ihrer Agentur für Arbeit
oder Ihrem JobCenter
über einen Bildungsgutschein!**

Internet: www.winklerpartner.de
E-Mail: bildung@winklerpartner.de

Berufliches Trainingszentrum

**WIG-Schweißen
(Aluminium)**



**Förderung durch
Bildungsgutschein möglich!
Maßnahmenummer 962-7448-09**





Pos.	Maßnahmebezeichnung/ Bildungsziel	Kurzbeschreibung/ Inhalte	Lehrgangsziele	Dauer Stunden	laufender Einstieg	Maßnahmezulassung ab
34	Wolfram-Inertgasschweißen Lehrgang nach Richtlinie 1132 WIG-1 Basis	Theorie; Basisausbildung 12 Übungsstücke; Position PA; PB; PC;	Prüfung EN 287-1	80,00	ja	sofort
35	Wolfram-Inertgasschweißen Lehrgang nach Richtlinie 1132 WIG-2 Bleischweißen	Theorie; 7 Übungsstücke bis 8 mm; Position PA; PB; PC	Prüfung EN 287-1	80,00	ja	sofort
36	Wolfram-Inertgasschweißen Lehrgang nach Richtlinie 1132 WIG-3 Rohrschweißen	Theorie; 4 Übungsstücke am Rohr DN 256 u. Bleche bis 8 mm; Position PA; PB; PC; PF	Prüfung EN 287-1	160,00	ja	sofort
37	Wolfram-Schutzgasschweißen WIG Aluminium nach Richtlinie 1132 WIG 1 AL Basisausbildung	Theorie; I-Naht, Auftrag, Kehlnaht bis 3 mm; Position PA; PB; PF	Teilnahmebescheinigung nach Richtlinie 1185	80,00	ja	sofort
38	Wolfram-Schutzgasschweißen WIG Aluminium nach Richtlinie 1132 WIG 2 AL Rohrschweißerprüfung	Theorie; I-Naht, Stumpfstöße am Rohr; Positionen PA rotierend; PC; PF	Prüfung EN 287-2	80,00	ja	sofort
39	Wolfram-Schutzgasschweißen WIG Aluminium nach Richtlinie 1132 WIG 3 AL Kehlnahtschweißerprüfung	Theorie; Kehlnähte Rohr / Blech; Ø 80 mm; Dicke > 6 mm; Position PB; PF; PD	Prüfung EN 287-2	80,00	Ja	sofort
40	Wolfram-Schutzgasschweißen WIG Aluminium nach Richtlinie 1132 WIG 4 AL Bleischweißerprüfung	Theorie; I-Naht Stumpfstöße, V-Naht bis 6 mm; Position PA; PF; PC	Prüfung EN 287-2	80,00	Ja	Sofort
41	Wolfram-Schutzgasschweißen WIG Aluminium nach Richtlinie 1132 WIG 5 AL Rohrschweißerprüfung	Theorie; I-Naht Stumpfstöße am Rohr Ø 80 – 100 mm; Position PA; PF; PC	Prüfung EN 287-2	160,00	Ja	Sofort
42	Wolfram-Schutzgasschweißen WIG Aluminium nach Richtlinie 1132 WIG 6 AL Rohrschweißerprüfung	Theorie; V-Naht am Rohr Ø 80 – 100 mm; Dicke 4 – 6 mm Position H-L045	Prüfung EN 287-2	80,00	Ja	Sofort
49	Plasmaschneiden	Theorie; Plasmaschneiden von Edelstahl und Nichteisenmetallen	Teilnahmebescheinigung nach Richtlinie 1185	20,00	ja	sofort

Weitere Schweißer-Lehrgänge auf Anfrage! Direkt bei WINKLER + PARTNER Berufliche Bildung GmbH