

1.13 Lehrgänge nach Richtlinie DB 951



01

Ausbildung und Prüfung im Lichtbogen- und Gasschweißen

Die Ausbildung für Schweißer bei der Deutschen Bahn AG wird nach der Richtlinie DB 951 *Schweißen von Schienenfahrzeugen; Regelungen für die schweißtechnische Instandsetzung* Anhang 8 durchgeführt. Hier werden die Anforderungen und Inhalte für die Ausbildung und Prüfung der Schweißer, Bediener und Einrichter für die Schweißbetriebe der DB AG geregelt. Die Schweißtechnischen Lehr- und Versuchsanstalten (SLV) sind in der Richtlinie als Ausbildungsstellen genannt.

VORRAUSSETZUNGEN

Gemäß DB 951 entsprechend dem gewählten Modul.

LEHRPROGRAMM

Je nach Einsatz und Anforderungen kann die Ausbildung in verschiedenen Modulen erfolgen:

- DB-Brennschneider
- DB-Plasma-Schmelzschneider
- DB-G-Schweißer
- DB-E-Schweißer
- DB-E-Rohr-Schweißer (*Aufbaulehrgang*)
- DB-E-CrNi- und Manganhartstahl-Schweißer (*Aufbaulehrgang*)
- DB-E-Fk-Stahl-Schweißer (*Aufbaulehrgang*)
- DB-MSG-Schweißer
- DB-MSG-Rohr-Schweißer (*Aufbaulehrgang*)
- DB-MSG-Fülldraht-Schweißer (*Aufbaulehrgang*)
- DB-MSG-Manganhartstahl-Schweißer (*Aufbaulehrgang*)
- DB-MSG-Fk-Stahl-Schweißer (*Aufbaulehrgang*)
- DB-WIG-Stahl-Schweißer
- DB-WIG-Al-Schweißer
- DB-WIG-Cu-Schweißer
- DB-MIG-Al-Schweißer (*ohne Position PE*)
- DB-MIG-Al PE-Schweißer (*Aufbaulehrgang für Position PE*)
- DB-Hartlöten

Die Ausbildungsdauer variiert, abhängig vom gewählten Ausbildungsmodul.

PRÜFUNG

Arbeitsproben und Schweißerprüfungen nach DIN EN ISO 9606.

ABSCHLUSS

Teilnahmebescheinigung für den Besuch des Lehrgangs nach DB 951, ggf. Prüfungsbescheinigung nach DIN EN ISO 9606.

TERMINE UND PREISE

Termine auf Anfrage kurzfristig möglich. Preise nach Preisliste der jeweiligen SLV bzw. Bildungseinrichtung.

Die Ansprechpartner für alle Einrichtungen finden Sie auf Seite 80/81.