



Prüfwerker MT
an Prüfbänken und für
die Magnetisierung mit
Handjoch oder
Aufsatzelektrode
mit Abschlussprüfung
nach DIN 54161 in der
SLV Halle GmbH

Bei der Ausbildung zum Prüfwerker handelt es sich um eine Einstiegsausbildung unterhalb der Stufe 1 nach DIN EN ISO 9712 für Prüfhelfer und Anlagenpersonal zur Erlangung von Grundkenntnissen. Die Ausbildung zum Prüfwerker erfolgt gemäß der DIN 54161 und der Teilnehmer erhält nach erfolgreich abgeschlossener Prüfung ein Zeugnis von der SLV Halle GmbH. Die Prüfwerkerausbildung ersetzt nicht die Ausbildung nach der DIN EN ISO 9712 und ist nicht zertifizierbar.

Während der 12-stündigen Ausbildung zum Prüfwerker MT an Prüfbänken und für die Magnetisierung mit Handjoch oder Aufsatzelektrode werden folgende Kenntnisse und Fertigkeiten vermittelt:

- Grundbegriffe der Magnetpulverprüfung
- Magnetisierungstechniken
- Funktionskontrollen
- Erkennen von Anzeigen



Hinweis

Der Teilnehmer sollte körperlich geeignet sein und einen Nachweis der Nahseh- und Farbsehfähigkeit besitzen. Die persönliche Schutzausrüstung (Arbeitsschutzschuhe und Bekleidung) muss mitgebracht werden. Allen Teilnehmern werden Lehr- und Arbeitsmittel zur Verfügung gestellt.

Voraussetzung

Abschluss einer allgemein bildenden oder berufsbildenden Schule oder vergleichbare Vorbildung (z. B. betriebliche Weiterbildung).



Nutzen Sie den QR-Code, um direkt zur Termin- und Preisübersicht zu gelangen, oder stöbern Sie bequem auf unserer Website:



- 🌐 slv-halle.de
- ↳ [Aus- und Weiterbildung](#)
- ↳ [ZfP-Ausbildung](#)
- ↳ [Prüfwerker](#)

Kontakt

Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt Halle GmbH

📍 Köthener Straße 33a
06118 Halle (Saale)

☎ +49 345 5246-900

✉ anmeldung@slv-halle.de