

## Prüfwerker UT für Wanddickenmessung und Dopplungsprüfung mit Abschlussprüfung nach DIN 54161 in der SLV Halle GmbH

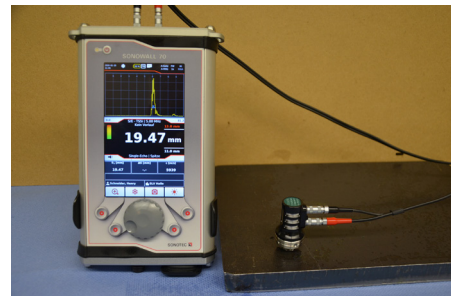
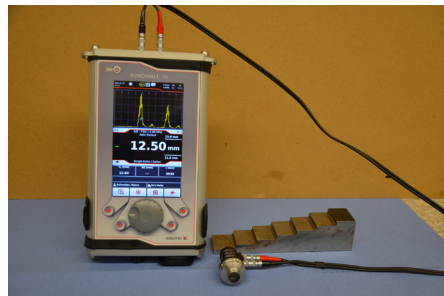
Bei der Ausbildung zum Prüfwerker handelt es sich um eine Einstiegsausbildung unterhalb der Stufe 1 nach DIN EN ISO 9712 für Prüfhelfer und Anlagenpersonal zur Erlangung von Grundkenntnissen. Die Ausbildung zum Prüfwerker erfolgt gemäß der DIN 54161 und der Teilnehmer erhält nach erfolgreich abgeschlossener 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 24-stündigen Ausbildung zum Prüfwerker UT für die Wanddickenmessung und die Dopplungsprüfung werden folgende Kenntnisse und Fertigkeiten vermittelt:

- Grundbegriffe der Ultraschallprüfung
- Prüfkopf- und Gerätetypen
- Prüfkopffunktionen und Gerätehandhabung
- Einfache Justierungen

Die praktische Durchführung der Wanddickenmessung erfolgt an einfachen Stahlteilen sowie an korrodierten und farbüberzogenen Teilen.

Die Ausbildung erfolgt an einem Wanddickenmessgerät, mit dem die Bewertung sowohl über die digitale Anzeige als auch über das A-Bild erfolgt.



**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).

**Termin** 22.05. – 25.05.2023

**Kosten** 995,00 € / Prüfung: 205,00 €  
Die Lehrgangs- und Prüfungsgebühren sind mehrwertsteuerfrei.

**Kontakt** Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt Halle GmbH  
 Köthener Straße 33a +49 345 5246-900  
 06118 Halle (Saale) anmeldung@slv-halle.de