

# Grundlagenseminar Zugversuch - am Beispiel von Metallen und Kunststoffen



Das Seminar bietet eine umfassende Einführung in die Materialprüfung unter Zugbelastung. Es behandelt theoretische Grundlagen, praktische Anwendungen und moderne Prüftechniken. Die Teilnehmer erwerben u.a. Kenntnisse über Prüfsysteme, Werkstoffe, Kenngrößen, Normen und Berechnungen im Zusammenhang mit Zugversuchen.

Im praktischen Teil werden die Teilnehmer in kleinen Gruppen an die Durchführung von Zugversuchen mit unseren modernen Zugprüfmaschinen herangeführt und können diese anschließend unter Anleitung selbstständig üben.

Inhalte des Seminars:

- Allgemeine Grundlagen zum Zugversuch
- Prüfmaschinen und Zubehör
- Umsetzung von Normen in LabMaster
- Praktische Durchführung von Zugversuchen mit Metallen und Kunststoffen ? Einflussfaktoren und korrekte Durchführung

Das Seminar findet in unserem Hauptsitz in Nossen/Sachsen statt:

Hegewald & Peschke  
Am Gründchen 1  
01683 Nossen

**Die Anmeldung können Sie telefonisch oder per E-Mail vornehmen:**

- seminar@hegewald-peschke.de
- +49 35242 445-609

**Beginn:**

Wednesday, February 25, 2026, 8:00 AM Uhr

**Ende:**

Wednesday, February 25, 2026, 4:00 PM Uhr

**Veranstaltungsort:**

01 Nossen

Germany

**Website & Anmeldung:**

Email seminar@hegewald-peschke.de

<https://www.hegewald-peschke.de/dienstleistungen/schulungen-und-workshops/>