

# Grundlagenseminar: Kalibrieren in der Schwingungstechnik

Das Seminar vermittelt Ihnen einen allgemeinen Überblick über die theoretischen Grundlagen und demonstriert am praktischen Beispiel die Kalibrierverfahren und Kalibrieranordnungen.

**Zielgruppe:** Einsteiger, Messtechniker, Prüfmittelverantwortliche

**Inhalt:** Das Seminar vermittelt Ihnen einen allgemeinen Überblick über die theoretischen Grundlagen und demonstriert am praktischen Beispiel die Kalibrierverfahren und Kalibrieranordnungen.

**Zielstellung:** Am Ende des Seminars verfügen die Teilnehmer über Basiswissen zu diversen Prüflingstypen, kennen relevante Normen, eventuelle Einflussgrößen auf die Messunsicherheit und Möglichkeiten zur Minimierung bzw. Eliminierung störender Einflüsse während der Kalibrierung.

[Jetzt anmelden!](#)

**Beginn:**

Mittwoch, 13. Oktober 2021, 08:00 Uhr

**Ende:**

Donnerstag, 14. Oktober 2021, 17:00 Uhr

**Veranstaltungsort:**

Heidelberger Straße 12

01189 Dresden

Deutschland

**Website & Anmeldung:**

<https://www.spektra-dresden.com/de/dienstleistungen/grundlagenseminar-schwingungstechnik.html>