

Mündliche Prüfungen gestalten und durchführen

Inhalt: Die Gestaltung einer mündlichen Prüfung im Fach Physik bietet die Möglichkeit Experimente einzusetzen. Über das Demonstrationsexperiment können praktische Kompetenzen einfließen und Ankerpunkte für die mündlichen Ausführungen gegeben werden. Gemeinschaftlich werden Beispielprüfungen diskutiert und neue Prüfungsfragen entwickelt.

Nr: 24F1510022

von: 05.12.2024 | 16:00:00 Uhr

bis: 05.12.2024 | 18:15:00 Uhr

Anmeldeschluss: 07.11.2024

Kapazität: 16

Einordnung: Physik

Veranstaltungsleiter: Torgau, Volker

Zielgruppe: Lehrkräfte

Veranstaltungsort: Landesinstitut für Schulqualität und Lehrerbildung (LISA) Halle (Saale)
Halle (Saale)

Dozent: Torgau, Volker

Hinweis

Sie erreichen die Webseite mit Ihrer Fortbildung, indem Sie die untenstehende Adresse in die Adresszeile Ihres Internetbrowsers eingeben und anschließend die "Entertaste" drücken.

http://www.bildung-lsa.de/index.php?KAT_ID=15387&fortbildung_id=64310#f64310

Alternativ können Sie auch den nebenstehenden QR-Code mit Ihrem Handy scannen und die entsprechende Seite aufrufen.

