

Einladung zur Präsenzveranstaltung

## Grundlagen des Nitrierens

4. Februar 2025 18:00h

Prof. Dr.-Ing. Stefanie Hoja, Aalen



Das Nitrieren gilt als „verzugsarmer“ Prozess, der neben der Verschleißbeständigkeit gleichzeitig die Korrosionsbeständigkeit positiv beeinflusst.

- Was bedeutet thermochemische Diffusion?
- Wie entstehen die verschiedenen Schichten?
- Welche Eigenschaften hat eine Nitrierschicht?
- Welche Voraussetzungen müssen für einen einwandfreien Schichtaufbau erfüllt sein?
- Wie werden die Schichten gemessen?

Unser Veranstaltungsort:

### Kerschensteinerschule

Steiermärker Str. 72

70469 Stuttgart – Feuerbach

Raum 010

Parkhaus: Erich-Hermann-Weg



Die Teilnahme an unseren Fortbildungsveranstaltungen ist kostenfrei, es ist keine Anmeldung erforderlich.

Gerne können Sie die Einladung an weitere Interessierte weiterleiten. Wenn Sie bisher nicht in unserem Verteiler sind, können Sie sich durch eine Nachricht an u. gen. Mail registrieren.

Oliver Vogt

Vorsitzender AWT Härterekreis Stuttgart

Tel. +49 152 0296 0209 – [hkstuttgart@t-online.de](mailto:hkstuttgart@t-online.de)

Der Härterekreis Stuttgart wird unterstützt von

