

Wärmebehandeln: Was alles schiefgehen kann

Prof. Dr. Peter Sommer, Issum

9. April 2024 18:00 – 19:30h

Präsenzveranstaltung



„Schaden macht klug“
sagte schon Martin Luther.

Mit einem Wärmebehandlungsprozess werden spezielle Materialeigenschaften gezielt eingestellt.

- Aber was ist passiert, wenn ein wärmebehandeltes Bauteil dann doch nicht der Belastung standhält?
- Oder das Bauteil stark verzogen ist?
- Wärmebehandlungsfehler! Wirklich?
- Welche Einflussfaktoren, auch außerhalb der Wärmebehandlung, können einen negativen Einfluss auf das Wärmebehandlungsergebnis haben?

Wir dürfen auf einen interessanten und abwechslungsreichen Vortrag mit verschiedenen Schadensfällen aus der Praxis gespannt sein. Lassen Sie uns gemeinsam aus Schaden lernen und damit weitere Schäden nachhaltig vermeiden.

Sie sind herzlich zu dem Vortrag von Herr Prof. Sommer am 9. April eingeladen.

Nutzen Sie die Gelegenheit offene Fragen auch direkt mit dem Referenten oder anderen Fachkollegen auszutauschen.

Unser Veranstaltungsort:

Kerschensteinerschule

Steiermärker Str. 72
70469 Stuttgart – Feuerbach
Raum 010



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

I.H. Friedr. Dick – Esslinger Straße 4-10 – 73779 Deizisau

Tel. +49 151 64529587 – o.vogt@dick.de

Wenn Sie sich aus unserem Verteiler abmelden wollen, bitte ich um eine kurze Mail

Der Härterekreis Stuttgart wird unterstützt von

