

Praxisnahe Forschung im Technologie Forum Werkstoff & Wärme
Wir sprechen Ihre Sprache und verstehen Ihre Anforderungen

- Das Technologie Forum Werkstoff & Wärme ist ein Zusammenschluss aus Unternehmen der Wärmebehandlungs-Branche.
- Im Werkstoff Institut Dr. Sommer Werkstofftechnik werden firmenübergreifende Aufgaben und Problemstellungen in praxisnahen Forschungsprojekten bearbeitet.
- Die Ergebnisse stehen nur den beteiligten Unternehmen zur Verfügung. Eine Veröffentlichung erfolgt nicht. Zu jedem Untersuchungsprojekt gibt es einen Abschlussbericht und einen Abschlussvortrag im Rahmen der jährlichen Mitgliederversammlung.
- Jedes Mitgliedsunternehmen kann eigene Untersuchungsvorschläge unterbreiten.
- Der Beirat schlägt der Mitgliederversammlung Projekte vor und alle Mitglieder haben ein Mitspracherecht bei der Festlegung der Projekte.
- Das Werkstoffinstitut Dr. Sommer Werkstofftechnik steht den Mitgliedern bei technischen Fragestellungen kompetent zur Seite. Bei allen Untersuchungen und Beratungsleistungen erhalten Mitglieder Sonderkonditionen.
- Die Projektfinanzierung erfolgt über jährliche Mitgliedsbeiträge.
- Eine Einzelprojektbeteiligung ist auch ohne Mitgliedschaft möglich.

Noch Fragen? Alle Beiratsmitglieder geben gern Auskünfte:

Herr Bernd Raabe, Geschäftsführer Vakuumhärterei Petter, Quickborn

bernd.raabe@vhpetter.de

Herr Dipl.-Ing. Ernst Langer, Geschäftsführer Siegener Werkzeug- und Härtetechnik, Siegen

e.langer@swf-siegen.de

Herr Bernhard Werz, Geschäftsführer WERZ Vakuum-Wärmebehandlung, Gammertingen-Harthausen

bernhard.werz@werz.de

Herr Dipl.-Ing. Horst Gießmann, Härtereileiter Arnold Umformtechnik, Forchtenberg

horst.giessmann@arnold-umformtechnik.de

Dr.-Ing. Peter Sommer, Geschäftsführer der Dr. Sommer Werkstofftechnik, Issum-Sevelen

ps@werkstofftechnik.com