

Werkstoffprüflabor

Expertise in Prüfung. Forschung. Service

Zukunftsfit trotz Herausforderungen

- Sie möchten die **Qualität** Ihrer Materialien und Produkte professionell, transparent und unabhängig **überprüfen** lassen?
- Sie brauchen professionelle Unterstützung bei der **Untersuchung von Schadensfällen**, um die Vielzahl individueller Einflussgrößen einzugrenzen?
- Sie suchen anwendungsorientierte **Kooperationspartner zur Entwicklung neuer Produkte, Dienstleistungen oder Verfahren?**

Nutzen Sie die Dienstleistungen vom Werkstoffprüflabor

Profitieren Sie von flexiblen, praxisbezogenen, bedarfsorientierten und erprobten Lösungen aus der Wissenschaft. Lassen Sie sich unabhängig beraten

- Charakterisierung von Werkstoff- bzw. Bauteileigenschaften und **Ermittlung von Werkstoffkennwerten**
- Gefüge- und Strukturuntersuchungen**
- analytische Methoden zur **Werkstoffidentifizierung** und chemische Analyse
- Untersuchung von Schadensfällen**

**Gemeinsam Innovation vorantreiben –
Jetzt Kooperationsmöglichkeiten entdecken!**

Weitere Informationen finden Sie unter: transfer.th-brandenburg.de/innovationssteckbriefe