

Die LAPP Insulators Gruppe ist weltweit führender Hersteller und Lieferant für Hochspannungsisolatoren mit Referenzen in über 70 Ländern. Seit jeher bestimmen innovative Forschung, Produktkompetenz, Zuverlässigkeit sowie das Generieren partnerschaftlicher Lösungen unsere Arbeit.

Neben dem Firmensitz in Wunsiedel besitzt LAPP Insulators weitere Standorte in Redwitz und Selb (Deutschland), LeRoy (USA), Jedlina Zdroj (Polen) sowie Turda (Rumänien).

Wir vergeben zum nächstmöglichen Zeitpunkt in unserer Business Unit LIKE eine

ABSCHLUSSARBEIT MASCHINENBAU

mit dem Thema „Einführung eines Messsystems zur zerstörungsfreien Prüfung von Metallgefügen“

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung eines Testverfahrens zur prozessbegleitenden Prüfung von Metallteilen für Metall-GFK-Verbindungen
- Analyse des bestehenden Systems (mit Prozessoptimierung)
- Durchführung von Tests / Qualitätsprüfungen an verschiedenen LAPP Standorten
- Automatisierung des Messsystems
- Planung des Rollouts auf alle LAPP Standorte
- Wissenschaftliche Ausarbeitung des Themas

Ihr Profil:

- Studium im Studiengang Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Verbundwerkstoffe oder vergleichbarer Studiengang
- Gutes technisches Verständnis
- Hands On Mentalität
- Sicherer Umgang mit den MS-Office Standardanwendungen
- Kenntnisse im Umgang mit „Labview“ wünschenswert
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Freude an der Arbeit im Team

Wenn Sie dieses Stellenprofil interessiert, schicken Sie uns bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, samt möglicher Verfügbarkeit, zu.

Ansprechpartner: Frau Nicole Mertens, Telefon: 09232 50184

LAPP Insulators GmbH
Human Resources
Bahnhofstraße 5
95632 Wunsiedel

E-Mail: career@lappinsulators.com