

Abschlussarbeit – Interne Lacknorm für die Schutzbeschichtung elektronischer Baugruppen zur Erhöhung der Funktionssicherheit

Die InnoCoat GmbH ist ein international agierendes, dienstleistungsorientiertes Unternehmen und Anlagenhersteller, das sich auf die Entwicklung und Herstellung von Schutzbeschichtungen für elektrotechnische Komponenten und Isolation von Stromschienen der E-Mobility spezialisiert hat.

Nach 15 Jahren stetigen Wachstums sind wir mit über 80 Mitarbeitern zum größten europäischen Dienstleister auf unserem Gebiet avanciert. InnoCoat steht für Kompetenz und technischen Fortschritt mit hohem Bekanntheitsgrad in der Elektronikindustrie.

Unser Wachstum geht ungebremst weiter – deshalb suchen wir Sie!

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Studenten (m/w/d) für eine Abschlussarbeit mit dem Thema „Interne Lacknorm für die Schutzbeschichtung elektronischer Baugruppen zur Erhöhung der Funktionssicherheit“.

Was Sie erwartet:

- Literaturrecherche zum Thema Conformal Coating
- Interne Prozessanalyse unter Berücksichtigung der Materialeigenschaften
- Selbstständiges Erarbeiten und Durchführen des Projektes
- Regelmäßiger Austausch mit der Qualitätssicherung, Entwicklung und Fertigung
- Unterstützung der Abteilung im operativen Tagesgeschäft

Was wir erwarten:

- Studium des Wirtschaftsingenieurwesens, der Verfahrenstechnik, der Physik, der Werkstofftechnik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Sicherer Umgang mit Microsoft Office
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Schnelle Auffassungsgabe
- Eigenverantwortliches Arbeiten

Was wir bieten:

- Mittelständische Unternehmenskultur
- Angenehme Arbeitsatmosphäre in einem dynamischen Team
- Mitarbeitererevents
- Kostenlose Getränke und frisches Obst für die Mitarbeiter
- Firmeneigene Kantine mit Essenzuschuss
- Finanzieller Förderung der ÖPNV-Tickets
- Jobrad

Bei Interesse senden Sie uns bitte Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins per Mail zu.

InnoCoat GmbH
Frau Lang
Nimrodstraße 9/Haus 2
90441 Nürnberg
E-Mail: d.lang@inno-coat.de