



Mit über 85 Jahren Erfahrung in der Sperrholzindustrie verarbeiten unsere Mitarbeiter Melamin- und Phenolharze sowie andere organische Verbindungen zu hochwertigen Oberflächen für die Automobil-, Transport-, Bau-, Möbel und Schiffsindustrie. Abhängig von der Anwendung des beschichteten Sperrholzes erfüllen unsere Produkte die strengen mechanischen, chemischen, Wärme- und Feuchtigkeitseigenschaften, die gefordert werden. Die speziell entwickelten Produkteigenschaften und die hohe Qualität kennzeichnen die Innovationen der Oberflächenentwicklungen in den verschiedenen Märkten, in denen wir präsent sind und treiben sie voran. Ausgereifte Technologien und jahrelange Praxis machen uns zum führenden Anbieter anspruchsvoller technischer Oberflächen.

Für unseren Standort in Schöppenstedt suchen wir ab sofort einen

Werkstudent für den Bereich HSE und Technische Projekte (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

Sie führen selbständig Projekte aus den Bereichen HSE und Technische Projekte durch, z.B. aktuell:

- Erstellung, Überarbeitung und Pflege unseres Nebenauflagenkatasters sowie Ableitung von Maßnahmen
- Konzeption und Umsetzung einer Optimierung unserer Absauganlage im Laborbereich

Darüber hinaus arbeiten Sie in den verschiedenen Aufgabenbereichen mit an der Optimierung unserer Produktionstechnologie sowie unserer Arbeitssicherheits- und Umweltschutzmaßnahmen.

Was bringen Sie mit?

- Sie absolvieren ein Studium mit dem Schwerpunkt Bio- und Umwelttechnik, Umweltingenieurwesen, Maschinenbau oder ähnliches
- Sie haben Spaß an Recherchen, Optimierung von Prozessen und Arbeitsplätzen und der selbständigen Bearbeitung von Projekten
- Sie haben ein hohes Maß an Engagement und Selbständigkeit sowie Eigeninitiative bei Verbesserungen und innovativen Lösungen.
- Sie haben gute Kenntnisse im Umgang mit MS Office-Programmen.

Was wir bieten:

- Attraktive Vergütung: 14,50 €/Stunde
- Flexible Arbeitszeiten (während des Semesters/in den Semesterferien)
- Mobiles Arbeiten nach Absprache
- Die Möglichkeit, im Rahmen der Tätigkeit eine Masterarbeit anzufertigen

[Bewerben Sie sich direkt hier:](#)

