



Werkstudent Technologietrends (m/w/d)

10 - 20 Stunden/ Woche

Die ROPEX Industrie-Elektronik GmbH ist Weltmarktführer für hochdynamische Wärmeimpuls-Schweißverfahren von thermoplastischen Kunststoffen. Seit 40 Jahren sind wir mit individuellen Applikationslösungen ein verlässlicher Partner für unsere internationalen Kunden.

Zur Unterstützung unseres disruptiven **Innovationsteams** suchen wir Dich als engagierten Werkstudenten (m/w/d) für unseren Standort in Bietigheim-Bissingen.

Deine Aufgaben

- Prüfung disruptiver Technologien im Hinblick auf soziale und politische Trends
- Ermittlung von Organisationen oder Verbänden, die Innovationen mit disruptivem Potential entwickeln
- Analyse und Bewertung Deiner Rechercharbeiten inkl. der Ableitung von Chancen und Risiken für ROPEX
- Ideenentwicklung disruptive Technologien als Chance zu nutzen
- Erstellung und Aufbereitung von Entscheidungsvorlagen

Anforderungen

- Studium des Wirtschaftsingenieurwesens oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Begeisterung für innovative Technologien
- Mut neue Wege zu gehen
- Selbstständige und zielorientierte Arbeitsweise
- Sehr gute analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
- Gute Deutsch- sowie Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sehr gute EDV-Kenntnisse im MS-Office Bereich

Wir bieten Dir

- Ein angenehmes Arbeitsklima mit innovativer Atmosphäre und flachen Hierarchien
- Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten in einem kreativen Umfeld
- Leistungsgerechte Vergütung (17,00 €/Std)
- Flexible Arbeitszeiten inkl. mobilem Arbeiten
- Moderne und individuelle Arbeitsplatzgestaltung
- Unternehmens- und Team-Events
- Bezahlter Mittagstisch
- Wöchentlich frisches Obst

Wir freuen uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung mit Motivationsschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen, vorzugsweise per E-Mail an Frau Elodie Bopp, personal@ropex.de.