

www.joysonsafety.com

**We are Joyson Safety Systems –
A Mobility Safety Company.**



Joyson Safety Systems ist einer der global führenden Entwickler und Hersteller von automobilen Insassenschutzsystemen mit einem Umsatz von ca. 4,8 Mrd. Euro und weltweit mehr als 50.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Wir stehen für Innovation und Fortschritt. Als zuverlässiger und kompetenter Partner der Automobilindustrie konzipieren, entwickeln und produzieren wir Insassenschutzsysteme und -komponenten. Unser Produktportfolio besteht aus Lenkrädern, Airbags und Generatoren, Sicherheitsgurten, technischen Kunststoffteilen, Elektronik und Sensorik. Damit beliefern wir weltweit nahezu alle namhaften Kraftfahrzeughersteller.

Unser Team braucht Zuwachs in Schönebeck – wir suchen:

Studentische Mitarbeiter / Praktikanten (all genders) Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik

Standort:
Schönebeck

Startdatum:
01.01.2024

Entdecken Sie Ihre Arbeitswelt.

Unser Werk in Schönebeck ist weltweit in unserem Unternehmen der einzige Standort für die Produktion von Airbaganzündern zum Einsatz im Insassenschutz von Fahrzeugen. Der Produktionsprozess umfasst dazu die Herstellung der pyrotechnischen Ladung, die vollautomatische Fertigung sämtlicher Baugruppen sowie der abschließende Spritzgussprozess zum fertigen Anzünder.

Neben der Produktion befindet sich auch die Entwicklung neuer Anzünder in Schönebeck. Als studentische Aushilfe haben Sie die Möglichkeit Erfahrungen in einem modernen Umfeld eines weltweit operierenden Konzern der Automobilzulieferindustrie zu sammeln und Produkte zu produzieren, die helfen Leben zu retten.

Was Sie bewegen können – Ihre Aufgaben.

Programmierung eines Softwaretools zur Erstellung einer Test-Run ID für die ballistische Endprüfung von Airbaganzündern gemäß internen Vorgaben

Eigenständige Planung neuartiger Testaufbauten, sowie Vorbereitung, Durchführung, Auswertung und Dokumentation von Testreihen

Optimierung der Prozessabläufe im Bereich Qualität

Damit überzeugen Sie uns — Ihre Qualifikation.

Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik oder ähnliches

Sehr gute Kenntnisse und Erfahrungen in folgenden Bereichen:

Analytisches Denken und Hands-on-Mentalität

VBA Programmierung

Hohe Leistungsbereitschaft und Ergebnisorientierung sowie interdisziplinäres Denken

Teamfähigkeit, Eigeninitiative und Kommunikationsstärke

Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Was wir Ihnen bieten — Ihre Benefits.

Weiterbildungen sowie Inhouse Schulungen

Kostenlose Parkplätze

Flexible Arbeitszeiten

Mitarbeitererevents (Weihnachtsfeier etc.)

Kontakt

Wir freuen uns auf die Zusendung Ihrer Bewerbungsunterlagen per Email an Ihren Ansprechpartner **Annett Schöneberg**, der Ihnen auch für Rückfragen gerne zur Verfügung steht:

+49 30/47407-4192

annett.schoeneberg@joysonsafety.com