



ENTWICKLUNGSCHANCE

Werkstudent (m/w/d) / Abschlussarbeit im Bereich Sensorik / Hardwareentwicklung BEI DER AMPRIO GMBH IN NEUSS

WARUM SIE ZU UNS KOMMEN SOLLTEN

Sie suchen nach einer neuen Aufgabe, bei der Sie gute Zukunftsperspektiven haben? Dann ist die Rheinmetall Group ein interessanter Arbeitgeber für Sie. Bei uns wartet mehr als ein Job auf Sie: Die Möglichkeit, mit Ihrem Können und Ihren Ideen wirklich etwas zu bewirken.

SOLUTIONS FOR A CHANGING WORLD

Megatrends wie Urbanisierung, Klimawandel und die zunehmende globale Risikodichte lassen den Wunsch nach Mobilität und Sicherheit stetig wachsen. Mit unseren zukunftsweisenden Technologien im Automotive- und Defence-Bereich sichern wir die Mobilität und den Schutz moderner Gesellschaften.

Kommen Sie zu uns. Lassen Sie uns gemeinsam Lösungen entwickeln, die aus Veränderungen Chancen machen.

WOFÜR WIR SIE SUCHE

Sensorentwicklung (Hardware/Software) im Bereich von Micro E-Drive Systems (Pedelec) in einem der folgenden Bereiche:

- Elektronikentwicklung für neuartige Sensoren
- Modellbildung und Durchführung von FE-Simulationen
- Signalverarbeitung
- Durchführung praktischer Tests (HiL, CiL) zur Validierung der erarbeiteten Konzepte

WAS SIE MITBRINGEN SOLLTEN

- Studium der Elektrotechnik
- Kenntnisse im Bereich der Hardwareentwicklung, elektromagnetische Felder
- Selbstständige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit

Wir legen Wert auf Chancengleichheit und freuen uns über Bewerbungen von Menschen mit Behinderung.

WAS WIR IHNEN BIETEN

AMPRIO ist ein Start-up und eine 100%ige Tochter der Rheinmetall Group. AMPRIO verbindet die Agilität und Flexibilität eines Newcomers mit der Solidität und Infrastruktur eines globalen Players.

Das wegweisende Pedelec-Antriebssystem von AMPRIO – bestehend aus Motor, Akku und Display - ist das erste Produkt aus dem Bereich Micro E-Drive Systems. Weiterführende Informationen zu AMPRIO finden Sie unter www.amprio.com.

Wenn Sie Spaß an der Arbeit in einem innovativen und dynamischen Team haben, Ihren Raum für eigenverantwortliches Arbeiten und kreative Ansätze erfolgreich in einem vielversprechenden Technologiebereich nutzen und sich einbringen möchten, freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsinitiative. In diesem New-Technology-Unternehmen bieten wir Ihnen neben spannenden Projekten und einer guten Arbeitsatmosphäre in einem hochmotivierten Team die Plattform für Ihre individuelle Karriereentwicklung mit besten Zukunftsperspektiven.

WER WIR SIND

Die börsennotierte Rheinmetall Group mit Sitz in Düsseldorf ist der substanzstarke und international erfolgreiche Technologiekonzern für Mobilität und Sicherheit. Die Automotive Sparte nimmt eine weltweite Spitzenposition als Automobilzulieferer ein und ist ein zuverlässiger Entwicklungspartner und Hersteller von Komponenten für heutige und zukünftige Antriebssysteme. Die Defence-Sparte des Konzerns ist als führendes europäisches Systemhaus für Verteidigungstechnik ein zuverlässiger Partner der Streitkräfte.

STELLENINFORMATIONEN

Ref.-Nr.: 10100016

Arbeitszeit: **Vollzeit**

Vertragsart: **Abschlussarbeit**

**JETZT ONLINE
BEWERBEN!**

ANGEBOT TEILEN



KONTAKTDETAILS

Ansprechpartner: Herr Hain

Telefon: +49 2131 5350 7654

ZUM UNTERNEHMEN

www.rheinmetall.com
oder folgen Sie uns auf:



TOP ARBEITGEBER

