

ENTWICKLUNGSCHANCE

Softwareentwickler Embedded Software (m/w/d)

BEI DER AMPRIO GMBH IN NEUSS

WOFÜR WIR SIE SUCHEN

- Zusammenarbeit mit unterschiedlichen Entwicklungsbereichen (Hardware, Software, Mechanik), um die Anforderungen an die funktionale Sicherheit des Systems zu erfüllen
- Durchführung sicherheitsspezifischer Aktivitäten (entwicklungsbegleitend und zur Verifikation; unter Berücksichtigung der relevanten Normen)
- Moderation und Durchführung von Sicherheitsanalysen und Risikobeurteilungen
- Entwicklung und Pflege von Embedded Software sowie Softwarearchitektur
- Erstellen von Anforderungen, Spezifikationen sowie Integration und Verifikation der Software
- Implementierung, Optimierung und Weiterentwicklung hardwarenaher Treiber

WAS SIE MITBRINGEN SOLLTEN

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium als Master / Dipl.-Ing. (TH/FH) in Elektrotechnik / (technische) Informatik oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige einschlägige Berufserfahrung im Bereich Embedded Software (C / C++) für Echtzeitsysteme
- Erfahrungen in der Entwicklung von sicherheitskritischer Software (Functional Safety) sowie gängiger Kommunikationsschnittstellen (CAN, SPI)
- Kenntnisse im Bereich der Prozessorfamilie Infineon Tricore wünschenswert
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sehr gutes technisches Verständnis und schnelle Auffassungsgabe
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- Hohe Ergebnisorientierung, analytisches Denken und Teamfähigkeit

Ihre Stärken und Erfahrungen zählen bei Rheinmetall. Zudem legen wir Wert auf Vielfalt und Chancengleichheit. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt. Auf Ihre Bewerbung freuen wir uns.

WAS WIR IHNEN BIETEN

Wir bieten Ihnen ein kreatives und dynamisches Arbeitsumfeld, in dem Sie herausfordernde und spannende Aufgaben erwarten: innovative Lösungen für die Zukunft der Mobilität und Sicherheit. Als Konzern mit Geschichte und Zukunft bieten wir Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz und die Perspektive, sich langfristig zu entwickeln. Auf die Vereinbarkeit von Beruf und Familie legen wir großen Wert. Wir freuen uns auf Ihre Erfahrung und Ihre Expertise, um gemeinsam mit motivierten Kollegen die Zukunft von Mobilität und Sicherheit voranzutreiben.

An unserem Standort in Neuss bieten wir Ihnen:

- Mitarbeiteraktienkaufprogramm
- flexible Arbeitszeitmodelle
- Corporate Benefits Plattform

WER WIR SIND

AMPRIO - ein Start-up innerhalb der Rheinmetall AG. Bei uns verknüpfen wir die Agilität und Flexibilität eines Newcomers mit der Kompetenz, Zuverlässigkeit und Infrastruktur eines globalen Players.

Unser wegweisendes Pedelec-Antriebssystem – bestehend aus einem AMPRIO Motor, Akku und Display - ist das erste Produkt aus dem Bereich Micro E-Drive Systems. Wir bringen über Jahrzehnte aufgebaute Kompetenz bei elektrischen Antrieben von Nebenaggregaten in der Automobilindustrie in diesen Zukunftsmarkt ein.

Die börsennotierte Rheinmetall AG als integrierter Technologiekonzern mit seinen weltweit über 25.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter steht für ein substanzstarkes, international erfolgreich operierendes Unternehmen, das mit einem innovativen Produkt- und Leistungsspektrum auf unterschiedlichen Märkten aktiv ist. Als namhafter Entwicklungspartner und Direktzulieferer der globalen Automobilindustrie und als führendes internationales Systemhaus für Sicherheitstechnologie greift Rheinmetall gestützt auf die hohe Expertise in seinen Basistechnologien langfristige Megatrends auf, identifiziert zukunftsfähige neue Märkte mit hohem Wachstumspotenzial und entwickelt innovative Lösungen für eine sichere und lebenswerte Zukunft. Die Ausrichtung auf Nachhaltigkeit ist integraler Bestandteil der Rheinmetall-Strategie. Bis 2035 will das Unternehmen CO2-Neutralität erreichen.

STELLENINFORMATIONEN

Ref.-Nr.: **DE05471**

Arbeitszeit: **Volzeit**

Vertragsart: **Unbefristeter Vertrag**

**JETZT ONLINE
BEWERBEN!**

ANGEBOT TEILEN



KONTAKTDETAILS

Zuständiger Ansprechpartner:
Herr Hain

Für Fragen zu Ihrer Bewerbung, nutzen Sie bitte das **Kontaktformular**.

ZUM UNTERNEHMEN

www.rheinmetall.com
oder folgen Sie uns auf:



TOP ARBEITGEBER

