



Zukunft sucht MACHER:

Drei Brüder, ein sensationelles Team und mittendrin der **Elektroroller Kumpan electric**. Bei uns ziehen berufserfahrene Akademiker, kreative Köpfe, technikebegeisterte Ingenieure und Mechaniker sowie visionäre Tüftler an einem Strang. Gefällt dir die Vorstellung, den größten Umbruch in der Mobilität aktiv zu gestalten, Menschen mit Elan von einem neuartigen Konzept zu begeistern und in einem internationalen, stark wachsenden Umfeld zu agieren? Dann hat Kumpan electric genau den richtigen Job für dich!

Gefällt dir die Vorstellung, den größten Umbruch in der Mobilität aktiv zu gestalten, Menschen mit Elan von einem neuartigen Konzept zu begeistern und in einem internationalen, stark wachsenden Umfeld zu agieren? Dann hat Kumpan electric genau den richtigen Job für dich!

Wir bieten dir eine herausfordernde Position als **SOFTWARE-INGENIEUR (m/w)** mit dem **Schwerpunkt embedded** in unserer Zentrale in Remagen (bei Bonn) inklusive weltweiter Einsätze.

Deine Aufgabe ist es, unsere Produkte zusammen mit der Elektronikentwicklung und der Konstruktion von der Idee in die Wirklichkeit zu überführen. Idealerweise bringst Du dazu mehrjährige Erfahrung in der embedded Entwicklung und Programmierung von 8-, 16- und 32-Bit Systemen mit und kannst Dich für Problemstellungen rund um die Thematik der Elektromobilität begeistern. Für Dich ist die Qualität unserer Produkte sowie die Zuverlässigkeit und Langlebigkeit ein hohes Gut und Du weißt mit kreativen Ideen und auch branchenübergreifenden Lösungen zu punkten. Mit Deinen Ideen und Konzepten beeinflusst Du die zukünftigen Produkte und arbeitest in einem internationalen Team und mit externen Partnern zusammen. Im Rahmen der Projektumsetzung stellst Du die Funktionsfähigkeit aller Firmwarebestandteile am Elektroroller sicher.

Deine Aufgaben:

- Als Software-Ingenieur bist Du verantwortlich für die Konzeption und Entwicklung aller Firmware- Komponenten an den verschiedenen Elektrorollern und Baugruppen
- Du verhandelst mit internationalen Partnern und Lieferanten über die Funktionsumfänge, kannst diese sicher und eindeutig in Anforderungskataloge spezifizieren und passende Testkonzepte entwickeln
- Du begleitest die Entwicklung bis zur Validierung und Verifizierung im Rahmen der Produktzulassung und bist interner Ansprechpartner für unseren Support
- Du stellst die Dokumentation und Versionierung der Firmware sicher
- Schnittstellenfunktionen zur internen IT, zum Produktdesign sowie zur App-Entwicklung begeistern dich und Du gibst lösungsorientiert gerne Dein Wissen im Team weiter
- Du gibst Vorgaben zur Komponentenauswahl der Elektronik-Baugruppen
- Du denkst Visionär voraus und kannst Dir auch vorstellen aus Querschnittsdisziplinen und anderen Branchen passende Neuheiten zu implementieren (bspw. Bussysteme, Sensorik, Batterie-Systeme, Fernwartung)
- Du überwachst die Firmware auf gleichbleibende Qualität, Robustheit und Funktionsfähigkeit im Einkauf sowie während der Produktion und Montage
- Du stellst die interne Einführung der Releasepläne auch über mehrere Produktlinien sicher und stellst den Know-how Transfer an alle Mitarbeiter bspw. durch interne Schulungen und Dokumentation sicher
- Du bist Ansprechpartner für Kooperationsfirmen, Lieferanten und Zulassungsstellen
- Du kannst strategisch planen und mittels nachhaltiger Konzepte eine permanente Weiterentwicklung und Optimierung des Sortimentes sowie der Ersatzteilversorgung sicherstellen

Einsatzort/Beginn:

- Hauptsitz, Remagen (Bonn)
- Ab sofort

Dein Profil:

- Du identifizierst dich stark mit der Unternehmensphilosophie der Marke Kumpan electric und möchtest gemeinsam mit uns Ding bewegen
- E-Mobilität ist deine Leidenschaft
- Du hast idealerweise ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtung Informatik, Wirtschaftsinformatik, eine Weiterbildung zum Techniker oder vergleichbar Ausrichtung
- Du arbeitest analytisch, strukturiert und selbstständig
- Wünschenswerterweise bringst Du Berufserfahrung mit und hast Erfahrung mit Projekten im embedded- oder Fahrzeugbereich
- Du bringst ein hohes Engagement und eine starke Identifikation mit dem Produkt mit
- Du bist teamfähig, flexibel, belastbar und arbeitest gerne mit internationalen Teams zusammen
- Du trittst sicher auf und kannst dich durchsetzen
- Du hast gute Kenntnisse in der Programmierung, funktionalen Sicherheit und in der Anwendung von BUS-Systeme
- Du hast Kenntnisse in den Bereichen Anforderungs-, Konfigurations-, Änderungs- und Testmanagement
- Du kannst vertiefte Kenntnisse im Themenfeld Softwareengineering vorweisen
- Du verfügst über sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten:

- die Möglichkeit, deine eigenen Ideen umzusetzen und neue Produkte zu gestalten
- interessante und abwechslungsreiche Aufgaben in einem spannenden, wachstumsstärkenden Markt
- ein junges, dynamisches Team mit einer unkomplizierten Unternehmenskultur und kurzen Entscheidungswegen
- verantwortungsvolle Arbeitsbereiche
- Entwicklungschancen und Aufstiegsmöglichkeiten in einem stark wachsenden Unternehmen

Bitte sende deine Bewerbung an: kariere@electronic-mobility.com

Deine Bewerbung sollte deinen Lebenslauf und ein Motivationsschreiben beinhalten. Bitte gib uns im Betreff an auf welche Stelle du dich bewirbst sowie deinen Namen. - Wir freuen uns auf Dich!