

Produktentwickler (m/w)

Elektromobilität

ARBEITSORT: Linz, Urfahr

IHRE ROLLE IM TEAM:

- Durchführung von Entwicklungsprojekten in Zusammenarbeit mit Projektmanagern
- Bearbeitung neuer Anforderungen und Änderungswünsche unserer Kunden
- Entwicklungstätigkeit in Zusammenarbeit mit Produktion/Qualitätssicherung
- Enge Zusammenarbeit mit Vertrieb und Produktmanagern
- Technische Serienbetreuung in Zusammenarbeit mit Produktion und Qualitätssicherung

SIE BIETEN:

- Abgeschlossene, höhere Ausbildung im Bereich Elektronik, Mechatronik, Nachrichtentechnik oä.
- 2-3 Jahre Erfahrung in der Produktentwicklung
- Technische Problemlösungskompetenz und Abstraktionsvermögen
- Verantwortungsbewusstsein, Genauigkeit, Durchsetzungsvermögen, ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit

DAS ERWARTET SIE:

- Abwechslungsreiche Tätigkeit in einem agilen Team
- Hohe Eigenverantwortung und Selbstständigkeit
- Engagierte und kompetente Kollegen
- Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten
- Kurze Entscheidungswege und ein partnerschaftlicher Umgang

GEHALT:

Aus gesetzlichen Gründen weisen wir darauf hin, dass das Mindestgehalt für Berufseinsteiger bei EUR 2.865,-- brutto/Monat liegt. Das tatsächliche Gehalt richtet sich nach Berufserfahrung und Qualifikation.

BENEFITS:

Wir von KEBA bieten Ihnen mehr als nur einen Job: Einen Baustein für Ihre Zukunft.



Kantine



wöchentlicher
Obstkorb



Parkplätze



gute
Anbindung



flexible
Arbeitszeiten



Gesundheit
und Fitness



KeLounge



Freies
Jobdesign



Home office



Flexibles
Arbeiten



Aus- und
Weiterbildung



Patent- und
Mentoren



Prämien

Kerstin Prado freut sich über Ihre [Onlinebewerbung](#) und wird sich umgehend mit Ihnen in Verbindung setzen!

MASTERARBEIT: Weiterentwicklung von Integrationstests in einer paketbasierten Firmwareentwicklung

ARBEITSORT: Linz, Urfahr

IHRE ROLLE IM TEAM:

Im Zuge Ihres Diplom- oder Masterarbeitsprojekts sind Sie Teil unseres Entwicklungsteams für stationäre HMI Geräte. Sie beschäftigen sich mit der Weiterentwicklung automatisierter Integrationstests hin zu Hardware Unit Tests. Diese Tests fokussieren sich auf die Stimulation und Auswertung aller analogen und digitalen Ein- und Ausgänge der zu testenden Baugruppe. Im Anschluss sollen die Hardware Unit Tests für eine Baugruppe (haptischer Touchcontroller) aufgebaut und programmiert werden.

SIE BIETEN:

- Laufendes Studium im Bereich Mechatronik oder Informatik
- Gute Kenntnisse von Python 3 (idealerweise oder eine andere Skriptsprache)
- Interesse an Hardware Testaufbauten

DAS ERWARTET SIE:

- Flexible Zeiteinteilung
- Zeitlicher Umfang: 6 Monate / Beginn jederzeit möglich
- Firmeninterne Betreuung, regelmäßige Besprechungen und Feedback
- Sie arbeiten mit State of the art-Technologien an haptischen Touches (realisiert mit TM4C Mikrocontroller)
- Moderner Entwicklungsworkflow innerhalb des Unternehmens (Git/GitLab, Cmake, Artifactory)
- Mitarbeit in einem jungen dynamischen Team

GEHALT:

Der erfolgreiche Abschluss der Masterarbeit wird mit einer Prämie in Höhe von € 1.000,- honoriert.

BENEFITS:

Wir von KEBA bieten Ihnen mehr als nur einen Job: Einen Baustein für Ihre Zukunft.



Kantine



Parkplätze



gute
Anbindung



Freies
Jobdesign

KEBA HR Team freut sich über Ihre [Onlinebewerbung](#) und wird sich umgehend mit Ihnen in Verbindung setzen!

KEBA[®]
Automation by innovation.

Applikationsingenieur Robotics (m/w)

ARBEITSORT: Linz, Urfahr

IHRE ROLLE IM TEAM:

- Programmierung und Umsetzung von Kundenanforderungen
- Projektabwicklung im Bereich Automatisierungstechnik
- Konzepterstellung für neue Maschinen sowie Optimierung von bestehenden Kundenlösungen
- Inbetriebnahme beim Kunden und Durchführung von Kundens Schulungen

SIE BIETEN:

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH, Uni) im Bereich Elektronik, Elektrotechnik, Mechatronik oder Automatisierungstechnik
- Berufserfahrung im Automatisierungsbereich erwünscht
- Erfahrungen/Interesse im Bereich Roboter-, Handling- oder Palettiersteuerungen und/oder SPS-Programmierung von Vorteil
- Programmierkenntnisse im Bereich der Hochsprachen (IEC-61131, C/C++/C#, Java)
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Reisebereitschaft (ca. 30%)
- Selbstständigkeit, lösungs- und zielorientiertes Denken, gute Kommunikationsfähigkeit

DAS ERWARTET SIE:

- Abwechslungsreiche Tätigkeit in einem agilen Team
- Gecoachte Einstiegsphase ins Unternehmen
- Engagierte und kompetente Kollegen
- Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten
- Kurze Entscheidungswege und ein partnerschaftlicher Umgang

GEHALT:

Aus gesetzlichen Gründen weisen wir darauf hin, dass das Mindestgehalt für Berufseinsteiger bei EUR 2.495,-- brutto/Monat liegt. Das tatsächliche Gehalt richtet sich nach Berufserfahrung und Qualifikation.

BENEFITS:

Wir von KEBA bieten Ihnen mehr als nur einen Job: Einen Baustein für Ihre Zukunft.



Kantine



wöchentlicher
Obstkorb



Parkplätze



gute
Anbindung



flexible
Arbeitszeiten



Gesundheit
und Fitness



KeLounge



Freies
Jobdesign



Home office



Flexibles
Arbeiten



Aus- und
Weiterbildung



Patent- und
Mentoren



Prämien

Eva Oberhuber freut sich über Ihre Onlinebewerbung und wird sich umgehend mit Ihnen in Verbindung setzen!