



Das ZeMA - Zentrum für Mechatronik und Automatisierungstechnik gGmbH sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt ein/e

Techniker (m/w/d) für den Forschungsbereich Montagesysteme (TV-L Eingruppierung)

Der Forschungsbereich Montagesysteme der ZeMA gGmbH sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Automatisierungstechniker, der für den Demonstratorbau und für die Konstruktion, Inbetriebnahme sowie Wartung von Prototypenanlagen in unserer Forschung und Entwicklung verantwortlich ist.

Schwerpunkte unserer Forschung sind Industrie 4.0 und Digitalisierung im Produktionsumfeld, Automatisierung und Robotik sowie Produktionsforschung für Produktion und Inbetriebnahme von Kraftfahrzeugen und alternativer Antriebssysteme.

Deine/Ihre Aufgaben

- Programmierung und Visualisierung von gängigen Steuerungssystemen (Beckhoff, Siemens und Eaton)
- Projektierung von Anlagen, inkl. Konzeption, Planung, Beschaffung, Umsetzung und Inbetriebnahme
- Aktive Mitarbeit in Projekten mit hohem Praxisbezug und anwendungsbezogener Forschung
- Aufarbeitung, Wartung und Instandhaltung bestehender Prototypen und Demonstratoren
- Verantwortung für den Werkstattbereich des Forschungsbereichs
- Allgemeine organisatorische Aufgaben

Dein/Ihr Profil

- Abgeschlossene 3½-jährige Berufsausbildung als Mechatroniker oder Elektroniker für Betriebstechnik.
- Optional: Erfolgreich abgeschlossene Weiterbildung zum Techniker im Bereich Automatisierungstechnik oder Elektrotechnik.

Was dich/Sie erwartet

- Forschungsprojekte mit hohem Praxisbezug und Kontakt zu Unternehmen
- Offenes Arbeitsklima und flexible Zeiteinteilung
- Vielseitig ausgestattete Arbeitsumgebung

Haben wir dein/Ihr Interesse geweckt?

Unser junges und internationales Team freut sich darauf mehr von dir/Ihnen zu erfahren! Vollständige Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) bitte in digitaler Form zusenden.*

Das Zentrum für Mechatronik und Automatisierungstechnik versteht sich als industrienaher Entwicklungspartner mit dem Ziel der Industrialisierung und des Technologietransfers von Forschungs- und Entwicklungsergebnissen

ZeMA gGmbH
Eschberger Weg
46 Gewerbepark,
Gebäude 9 66121
Saarbrücken

www.zema.de

Ansprechpartnerin:
Jessica Hinkel
j.hinkel@zema.de
+49(681)85787 - 570

* Leider können wir keine Reisekosten, die im Bewerbungsverfahren anfallen, übernehmen. Am ZeMA fördern wir aktiv die Vereinbarkeit von Familie und Beruf und bieten Ihnen familiengerechte Arbeitsbedingungen an. Im Rahmen des Landesgleichstellungsgesetzes strebt das ZeMA eine weitere Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in den von ihnen unterrepräsentierten Bereichen in der Wissenschaft an. An Bewerbungen von qualifizierten Frauen ist das ZeMA daher besonders interessiert. Ebenso setzen wir uns für Diversität und Chancengerechtigkeit ein. Bewerbungen schwerbehinderter oder gleichgestellter Menschen werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt; bitte legen Sie den Nachweis bei.