



Wir - die Firmengruppe Max Bögl - sind rund 6.500 überzeugte BöglernInnen, erwirtschaften gemeinsam einen Jahresumsatz von über 2,5 Mrd. Euro und sind stolz darauf, dass wir zu den größten Bau-, Technologie- und Dienstleistungsunternehmen der deutschen Bauindustrie gehören.

Seit der Gründung im Jahr 1929 sind wir ständig geprägt von Innovationskraft in Forschung und Technik. Das breite Leistungsspektrum und eine hohe Wertschöpfungstiefe mit eigenem Stahlbau, eigenen Fertigteilwerken, modernstem Fuhr- und Gerätepark sowie eigenen Roh- und Baustoffbetrieben macht uns zum einzigartigen Arbeitgeber mit vielfältigsten Entwicklungsmöglichkeiten. Wir arbeiten daher dort, wo wir uns am besten entfalten können und streben stets nach höchster Qualität von der ersten Konzeptidee bis zum fertigen Bauprodukt. Dabei bleiben wir immer noch eine große Familie mit flachen Hierarchien, kurzen Entscheidungswegen und der Leidenschaft zum Bau.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n

Abschlussarbeit/ Praktikant/ Werkstudent (m/w/d) für die TSB Betriebsleittechnik – Systementwicklung im Bereich Functional Safety

Ihre Aufgaben

- Werkstudententätigkeit mit Möglichkeit einer Abschlussarbeit (Bachelorthesis oder Masterthesis)
- Durchführung einer Marktanalyse von sicherheitsgerichteten SPS mit SIL2 oder höher
- Untersuchung der Kompatibilität der fehlersicheren Übertragungsprotokolle
- Vergleich der Entwicklungswerkzeuge anhand Produktbeschreibung
- Testaufbau zur Integration in bestehende Hardware- und Softwarearchitekturen

Ihr Profil

- Studium mit gültiger Immatrikulation in den Fachrichtungen Informatik, Automatisierungstechnik oder vergleichbarer Studienrichtung
- Grundkenntnisse in der Automatisierung von vernetzten Systemen notwendig
- Erste Erfahrung in der SPS-Programmierung wünschenswert
- Verantwortungsbewusstsein, selbständiges Arbeiten und Eigeninitiative

Referenzcode

DE-50362624-0002-A

Funktionsbereich

Forschung und Entwicklung

Anstellungsverhältnis

Vollzeit

Vertragsart

Werkstudententätigkeit

Einstellungsort

DE - Sengenthal (Lkr. Neumarkt i.d.OPf.)

Reisebereitschaft

Nicht erforderlich

Einstellungstermin

nach Vereinbarung

Fragen zu dieser Ausschreibung beantwortet gerne

Miriam Helm

+49(0)9181/909-14688

Bitte nutzen Sie die Möglichkeit der Online-Bewerbung über unser Karriereportal

<http://karriere.max-boegl.de>

DtGV | Deutsche Gesellschaft für Verbraucherstudien mbH



Baugewerbe/Handwerk

TOP ARBEITGEBER 2023

Firmengruppe Max Bögl

Arbeitgeber-Screening
Untersuchung 01/2023 dtgv.de/10197



MAX BÖGL



Unser Angebot

- Individuelle Einarbeitung und Betreuung
- Wertvolle Praxiserfahrung durch spannende Projekte in einem innovativen und zukunftsorientierten Familienunternehmen
- Vielfältige Entwicklungs- und Übernahmemöglichkeiten
- Corporate benefits Mitarbeiterangebote und Fitnessstudiokooperationen
- Bögler sein: Realisieren von herausfordernden Projekten und Aufgaben in einem innovativen und zukunftsorientierten Familienunternehmen
- Nach Rücksprache besteht die Möglichkeit zur mietkostenfreien Unterbringung in einem möblierten Zimmer der Max-Bögl-WG in 92318 Neumarkt i.d.OPf.

Ist das Ihre Position? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe des möglichen Eintrittstermins und Ihres Gehaltswunsches.

Referenzcode

DE-50362624-0002-A

Funktionsbereich

Forschung und Entwicklung

Anstellungsverhältnis

Vollzeit

Vertragsart

Werkstudententätigkeit

Einstellungsort

DE - Sengenthal (Lkr. Neumarkt i.d.OPf.)

Reisebereitschaft

Nicht erforderlich

Einstellungstermin

nach Vereinbarung

Fragen zu dieser Ausschreibung beantwortet gerne

Miriam Helm

+49(0)9181/909-14688

Bitte nutzen Sie die Möglichkeit der Online-Bewerbung über unser Karriereportal

<http://karriere.max-boegl.de>

DtGV | Deutsche Gesellschaft für Verbraucherstudien mbH



Baugewerbe/Handwerk

**TOP ARBEITGEBER
2023**

Firmengruppe Max Bögl

Arbeitgeber-Screening
Untersuchung 01/2023 dtgv.de/10197

