

Wir - die Firmengruppe Max Bögl - sind rund 6.500 überzeugte BöglerInnen, 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 einzigartigen macht uns zum 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

Werkstudent (m/w/d) Bauingenieurwesen, Bauinformatik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen für Industrie 4.0, Digitale Fabrik und Digitalisierung im Bauwesen

Ihre Aufgaben

- Unterstützung im Bereich Industrie 4.0 und Digitalisierung im Bauwesen
- Analyse von fachlichen Anforderungen und Erarbeitung von Konzepten
- Umsetzung und Implementierung von Anforderungen in digitale Lösungen
- Mitarbeit bei Digitalisierungsprojekten
- Mitwirkung bei Produktentwicklungsprozessen

Ihr Profil

 Studium mit gültiger Immatrikulation im Bereich Bauingenieurwesen, Bauinformatik,

Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbarer Studiengang

- CAD Kenntnisse, vorzugweise in den Programmen Autodesk Revit, Tekla Structures, Siemens NX
- Kenntnisse im Umgang mit PLM-Systemen und Datenbanken wünschenswert
- IT Kenntnisse (API, Programmierung, Datenbanken, KI) von Vorteil
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Eigeninitiative, Verantwortungsbewusstsein
- Blick für Optimierungen und Veränderungen
- Ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein
- Sicherer Umgang mit gängigen MS-Office Programmen

Referenzcode

DE-50361847-0002-A

Funktionsbereich

Sonstige Bereiche technisch

Anstellungsverhältnis

Teilzeit

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







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-50361847-0002-A

Funktionsbereich

Sonstige Bereiche technisch

Anstellungsverhältnis

Teilzeit

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



