

# Lust auf etwas Neues?

## Unser Motto: Kreatives Umfeld, kreatives Team - bei uns mitgestalten!

Wir entwickeln Software- und Systemlösungen im Bereich Digitalisierung. Das bedeutet spannende Projekte in unterschiedlichen Branchen für maßgeschneiderte Automatisierungs- und Rationalisierungslösungen. Aus den verschiedenen Anforderungen unserer Kunden erarbeiten wir Lösungskonzepte und integrieren Softwarelösungen in die bestehenden Kundensysteme. Unsere besondere Stärke als Ingenieursdienstleister ist das Experten-Know-how bestehend aus der Kombination von Anwendungen, IT-Systemen und Prozessen. Unsere Kunden sind vorwiegend Fertigungsunternehmen aus den Branchen Automotive, Maschinen- / Anlagenbau und Medizintechnik.

Wollen wir gemeinsam anspruchsvollen Automatisierungs- und Rationalisierungsaufgaben lösen? Du bist kreativ und möchtest deine Stärken voll entfalten und Teil eines kollegialen Teams werden? Weitere Informationen unter [www.gadv.de](http://www.gadv.de)

## Softwareingenieur MES (m/w/d)

### Ihre Aufgabe

Wir erweitern unser Projektteam und suchen einen Softwareingenieur MES für die Projektierung und Entwicklung von Softwarelösungen für technische Prozesse (MES, Produktionssteuerung, Q-Datenerfassung, SCADA). Die Tätigkeiten werden eigenverantwortlich und strukturiert von ihnen durchgeführt und sind in die Hauptaufgaben Entwicklung, Konzeption und Koordination angesiedelt. Die Position beinhaltet keine Führungsverantwortung.

### Tätigkeiten

#### Koordinative Tätigkeiten (Anteil ca. 10%)

- Feinabstimmung der Aufgabenstellung (intern und mit dem Kunden)
- Durchführen von Fehleranalysen

#### Konzeptionelle Tätigkeiten (Anteil ca. 35%)

- Analyse der Aufgabenstellung
- Machbarkeits-/Umsetzbarkeits-/Risikobetrachtung
- Erstellen von Konzepten und Spezifikationen in deutscher Sprache
- Aufwandsabschätzung
- Review von Design, Code und Dokumenten

#### Entwicklungstätigkeiten (Anteil ca. 55%)

- Softwareimplementierung in den u.a. Technologien
- Durchführen von Software-Tests
- Integration von Software in bestehende Systeme
- Inbetriebnahme und Anlaufbetreuung beim Kunden

### Ihr Profil

Sie bringen ein abgeschlossenes Studium der Richtung Informatik/Mechatronik oder einer vergleichbaren Qualifikation mit. Als aufgeschlossener und kommunikationsstarker Teamplayer arbeiten Sie gerne kundenorientiert an kreativen Konzepten. Im Rahmen von Kundenprojekten bringen Sie etwas Reisebereitschaft mit (z. B. bei einer Inbetriebnahme beim Kunden). Für ihre Abstimmung von Aufgabenstellungen mit Kunden und die Erstellung von Spezifikationen benötigen Sie sehr gute Deutschkenntnisse. Als Fremdsprache wünschen wir uns Englischkenntnisse.

Sie haben gute bis sehr gute Kenntnisse in

- Methoden und Verfahren: Erstellen von Softwaredesign sowie Testen von Software (z. B. UML, Design Pattern, System Sequence Diagramme)
- Programmierkenntnisse C#, Windows Forms, WPF, ASP.NET, LINQ
- OR-Mapper: Entity Framework
- Versionsverwaltung: SVN, Git
- Datenbank: Microsoft SQL-Server, Transact-SQL
- Entwicklungsumgebungen: MS Visual Studio, MS SQL-Server Management Studio
- wünschenswert: Kenntnisse in DevExpress

### Ihre Perspektiven bei uns

- kollegiale Zusammenarbeit im Team
- offene Kommunikation mit flachen Entscheidungsstrukturen
- hohe Flexibilität in der Arbeitszeitgestaltung
- spannende Kundenprojekte
- abwechslungsreiche und anspruchsvolle Aufgaben

Unsere Kunden schätzen unsere hohe fachliche Kompetenz. Deshalb bieten wir dir kontinuierliche auf dich zugeschnittene Weiterbildungen, Smartphone für die geschäftliche/private Nutzung sowie weitere Vorteile bis zur Unterstützung bei der Altersversorgung.

## Interesse an diesen Perspektiven? Dann ruf einfach bei uns an!

Dein Gesprächspartner:  
Dr.-Ing. Gregor Diehl  
Geschäftsführer

Telefon: 07031-7196-0  
[Bewerbung@gadv.de](mailto:Bewerbung@gadv.de)

GADV mbH  
Schafgasse 3  
71032 Böblingen