

Die Navimatix GmbH ist ein Softwareentwicklungsunternehmen mit Sitz in Jena und seit über 10 Jahren erfolgreich am Markt tätig. Der Fokus liegt auf der Entwicklung individuell angepasster Softwarelösungen für kleine und große Unternehmen aus verschiedenen Bereichen, wie zum Beispiel der Automobilbranche, Transport & Logistik und dem Gesundheitswesen.

Wir suchen zur Verstärkung eine/n:

Junior Entwickler (m/w/d) - Entwicklung von Software in C#

Dein Profil:

- Begeisterung für Technologie, Softwareentwicklung, IT-Systeme und Komplexität
- Hohes Maß an Eigeninitiative und Selbstorganisation sowie eine schnelle Auffassungsgabe
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Freude an kreativen Ideen, Umsetzung und Lösungen

Anforderungen:

- Laufendes Informatikstudium oder eine abgeschlossene Ausbildung mit vergleichbarer Weiterbildung (Wirtschaftsinformatik/Informatik/Mathematik oder Fachinformatiker)
- Kenntnisse in Software-Entwicklung mit C#
- Erfahrung in der Verwendung von P/Invoke oder ähnlichen Technologien
- Versierter Umgang mit den gängigen MS-Office Produkten
- Analytische und systematische Vorgehensweise, ziel- und ergebnisorientiert bei der Lösung von Problemen
- Erfahrung in Objektorientiertes Design und UML
- Kenntnisse im Umgang mit Visual Studio sind von Vorteil
- Idealerweise Berufserfahrung in der Softwareentwicklung oder alternativ durch Praxisprojekte, Vorlesungen oder als Hobby
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Deine Aufgaben:

- Softwareentwicklung für kundenspezifische Projekte
- Entwicklung, Integration und Verifikation von komplexen technischen Funktionen und Lösungen
- Systemanpassung und Systemoptimierung
- Testentwicklung (entwicklungs- und produktionsbegleitend)
- Entwicklung von User-Interface-Softwarekomponenten
- Applikationsentwicklung in C#

Bei Navimatix arbeiten wir in dynamischen, interdisziplinären Teams und bieten individuelle Entwicklungsperspektiven sowie Flexibilität bei der Gestaltung deiner Arbeit.

Interessiert? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbungsunterlagen und ein Kennenlernen auf der **inova2019** am 22. Oktober 2019.