



**JETZT
BEWERBEN!**

Mail an:
job@usaneers.de

Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung (m/w/d)

Wer sind wir?

Die Usaneers GmbH in München ist ein interdisziplinäres, 50-köpfiges Team, bestehend aus Ingenieuren, Informatikern, Gestaltern und Technikern, spezialisiert auf Automotive HMI (Human Machine Interface). Seit 19 Jahren unterstützen wir unsere Kunden bei der Entwicklung von außergewöhnlichen Lösungen für Serie, Forschung und Messe (Showcars).

Unser Alleinstellungsmerkmal ist die Fähigkeit, Ideen in Form von fahrbereiten Prototypen und/oder A-Messe-tauglichen Demonstratoren manifestieren zu können. Hierbei leisten wir neben Konzeptarbeit, Grafikdesign, Grafikprogrammierung (2D/3D/AR/VR) und Sprach/Gesten/Touch-Interaktion kompetente technische Integration im Bereich Elektronik, Musterbau, Fahrzeugtechnik und Fahrsimulation. Dieser gesamtheitliche, benutzerzentrierte Ansatz spiegelt sich auch in unserem Namen wieder: Usaneers=Usability-Engineers.

Was sind Deine Aufgaben?

- Programmierung von Bedienoberflächen und Logikmodulen mit Microsoft Visual Studio (MFC/C++/C#).
- Test und Inbetriebnahme von Software an Demonstratoren, Versuchsträgern und Showcars.
- Anwendung von Automotive Analyse Tools (CANOE, BusMaster).

Was erwarten wir von Dir?

- Abgeschlossene Ausbildung Fachinformatik für Anwendungsentwicklung oder gleichwertige Programmierkenntnisse.
- Selbstverantwortliche Arbeitsweise, Teamfähigkeit, Lernbereitschaft.
- Fließend Englisch und nach Möglichkeit auch Deutsch in Wort und Schrift.

Was kannst Du von uns erwarten?

- Flexible Arbeitszeiten, angenehme Arbeitsatmosphäre in kleinen Büros.
- Interessante Projekte im In- und Ausland, kreative und eigenständige Arbeitsweise.
- Breites Spektrum an möglichen Betätigungsfeldern.
- Flache, unkomplizierte Hierarchien, viele Möglichkeiten der Weiterentwicklung.

Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Deine elektronische Bewerbung. Bitte ausschließlich als PDF über die Email job@usaneers.de mit Angabe Deiner Gehaltsvorstellungen und dem schnellstmöglichen Eintrittstermin.