

JOIN THE WINNING TEAM!



TES Electronic Solutions ist ein international führender Spezialist proprietärer Technologien, komplexer kundenspezifischer Elektronikentwicklungen und Supply Chain Management Services. Wir entwickeln und fertigen innovativste Elektroniklösungen für weltweite Kunden verschiedenster Industriesegmente.

Unsere umfangreiche Expertise umfasst alle Gebiete der Embedded Elektronik:

- Architektur und Systemdesign elektronischer Produkte
- Hochfrequenz-, Funk- und Antennenentwicklungen
- Embedded Hardwareentwicklungen
- Embedded Softwareentwicklungen
- HMI- und Graphik- und Multimediasysteme
- Digitale ASICs und FPGAs
- Analog-, Mixed-Signal und RF ASICs

Wir sind ein dynamisch expandierendes Unternehmen und suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Software Design Engineers - Embedded Systems / HMI / Grafik (m/w) für unsere Standorte in Frankfurt und Hamburg

sowie flexible Ingenieure aus dem gesamten Bundesgebiet zur Festanstellung, die projektspezifisch an wechselnden Einsatzorten oder vom Home Office aus arbeiten.

Ihre Herausforderung:

- Sie arbeiten in einem engagierten Team an der Entwicklung und Weiterentwicklung kundenspezifischer Applikationen und der TES eigenen Grafiksoftware für embedded Targets
- Sie realisieren komplexe 2D-/3D-Grafik-Applikationen unter Einsatz etablierter Grafik- Bibliotheken wie z.B. OpenGL(ES) oder OpenVG
- Sie sind verantwortlich für das Design, die Implementierung und die Dokumentation der von Ihnen entwickelten Software
- Neben der Targetsoftwareentwicklung haben Sie einen Überblick über gängige Entwicklungstools und verfügen über Kenntnisse in Scriptsprachen und / oder C#

Ihr Profil:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Sie beherrschen sowohl die objektorientierte Programmierung in C++ als auch hardwarenahe Entwicklung in C
- Sie arbeiten sich schnell und sicher auch in komplexe Themen ein
- Ihre Arbeitsweise ist selbstständig, strukturiert und zielorientiert
- Sie haben gute Kommunikationsfähigkeiten und sind teamfähig
- Sie haben bereits erste Erfahrungen im Umfeld von Embedded Systems und/oder der 2D/3D Computergrafik und der gängigen Libraries gesammelt
- In unserem internationalen Umfeld kommunizieren Sie sicher auf Deutsch und Englisch

Wir bieten exzellente Karrierechancen, ein attraktives Gehalt, flexible Arbeitszeiten sowie ein gutes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann kontaktieren sie uns mit Ihrer aussagekräftigen Bewerbung per E-Mail unter:

TES Electronic Solutions GmbH
Human Resources, Tanja Romann
Nikolaus-Otto-Str. 25, 70771 Leinfelden-Echterdingen
Phone +49 (0)711 - 21474 153
Fax +49 (0)711 - 21474 111
tanja.romann-HR@tes-dst.com, www.tes-dst.com

