## JOIN THE WINNING TEAM!



TES Electronic Solutions GmbH ist ein führender internationaler Anbieter von Technologien, kundenspezifischen Elektronikentwicklungen und Supply Chain Management. Mit Standorten in Deutschland (7), UK (1), Serbien (1) und Indien (1) entwickeln und fertigen wir innovative Elektroniklösungen für verschiedenste Industriesegmente. Unsere Expertise umfasst Hardware- (Digital, Analog, RF), Software-, FPGA-Design und Mixed Signal / RF ASIC Entwicklung für komplette System- und Subsystemlösungen. Unsere Technologieschwerpunkte sind Embedded Platforms, Infotainment/ Multimedia, Wireless, Embedded Graphics und HMI.

Wir sind ein dynamisch expandierendes Unternehmen und suchen für unser Design Centre in **Frankfurt a.M.** zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen engagierten

## Werkstudent (m/w) HMI & GUI-Frameworks, Embedded Graphics, Embedded Software

Faszinieren Sie moderne grafische Benutzeroberflächen, wie man diese in aktuellen Mobiltelefonen oder Set top - Boxen finden kann, oder interessieren Sie sich für die Entwicklung von Embedded Software Systemen und möchten Sie in Zukunft in diesem spannenden Umfeld mitarbeiten und Ihre Kenntnisse erweitern?

## Ihre Aufgabe:

- Unterstützung unseres Teams bei der (Weiter-)Entwicklung des GUI-Frameworks Guiliani und unserer HMI-Entwicklungs-Tools
- Design und Implementierung einzelner Komponenten
- Realisierung von Prototypen und Demonstratoren
- Benchmarking verschiedener Grafik-Systeme
- Entwicklung von Embedded Software Systemen

## Ihr Profil:

- Studium der Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik, Mathematik oder vergleichbare Fachrichtung
- Gute Kenntnisse in objektorientierter Programmierung (idealerweise C++)
- Erfahrungen im Bereich Embedded Software und / oder grafischen Benutzeroberflächen (z.B. Qt, Swing) und etablierter Grafik Bibliotheken (z.B. OpenGL)
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Wir bieten ihnen eine herausfordernde und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem jungen und engagierten Team. Mögliche Übernahme als Junior Software Engineer nach erfolgreichem Studienabschluss.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an:

**TES Electronic Solutions GmbH** 

Human Resources, z.H. Tanja Romann Zettachring 8, 70567 Stuttgart, Germany Phone +49 (0)711 - 21474 153

Fax +49 (0)711 - 21474 111

tanja.romann-HR@tes-dst.com, www.tes-dst.com

