

Wir suchen Persönlichkeiten mit Tatkraft und Teamgeist, die mit uns die Herausforderungen meistern wollen, kundenspezifische Lösungen zu entwickeln. Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir:

## Hochleistungs GUI Software Entwickler (M/W/D)

### WAS DU BEI UNS TUST

- Design und Entwicklung von hocheffizienten Kommunikationsschnittstellen
- Design und Entwicklung von Hochleistungs-Grafikanwendungen, z. B.:
  - Echtzeitgraphen
  - Komplexe und kontinuierliche Hochleistungsdatenverarbeitung
  - Fluid Interface Design / Rich User Experience
  - CPU / GPU basierte Entwicklung

### WAS DU MITBRINGST

- Gute Kenntnisse in JavaScript
- Gute Kenntnisse in moderne Web-Technologien (z. B. REST API, WebRTC, Web APIs usw.)
- Gute Kenntnisse in der Entwicklung nativer Anwendungen mit WebAssembly & WebGL
- Gute Kenntnisse in agiler Softwareentwicklung
- Gute Kenntnisse in Continuous Software Integration & Software-Testen (z. B. GitLab usw.)
- Kenntnisse in Rust, C, C++, Python wären ebenfalls von Vorteil
- Gute Englisch- und/oder Deutschkenntnisse
- Dich zeichnet eine ausgeprägte Problemlösungskompetenz sowie eine selbstständige Arbeitsweise aus
- Du bist flexibel und zuverlässig
- Als Teamplayer verfügst Du über ein ausgeprägtes Organisations- und Kommunikationsgeschick

### WAS WIR DIR BIETEN

- Eine interessante und anspruchsvolle Tätigkeit in guter Arbeitsatmosphäre in einem kooperativen, jungen engagierten Team
- Vielfältige Möglichkeiten und Unterstützung für die persönliche und berufliche Entwicklung
- Ein angemessenes und leistungsorientiertes Gehalt, Betriebliche Altersvorsorge
- Eine internationale Arbeitsumgebung
- Enge Zusammenarbeit mit Europas spannendsten Industrien

### HABEN WIR DEIN INTERESSE GEWECKT?

Bewirb Dich mit vollständigen Bewerbungsunterlagen (PDF).

Teile uns bitte im Anschreiben Deinen frühesten Eintrittstermin sowie Deinen Gehaltswunsch mit.

**[bewerbung@exxpertsystems.de](mailto:bewerbung@exxpertsystems.de)**

Wir wertschätzen und fördern die Vielfalt der Kompetenzen unserer Mitarbeitenden und begrüßen daher alle Bewerbungen.

Hast Du noch weitere Fragen, schreib uns einfach gerne per E-Mail.