

# Junior Fullstack Software Entwickler'in (m/w/d)

Festanstellung: Unbefristet in Vollzeit – Fürth

Jobnummer: HMG22-16

## Gestalte Deine berufliche Zukunft gemeinsam mit uns!

Als Junior Fullstack Software Entwickler'in konzipierst und implementierst Du – als Teil eines cross-funktionalen Scrum-Teams – neue Features für unser PGXperts System. Mit unserem eigens entwickelten Softwaresystem PGXperts unterstützen wir medizinisches Fachpersonal bei komplexen Fragestellungen der Arzneimitteltherapiewahl und Therapieführung auf Grundlage der individuellen Genetik ihrer Patienten.

HMG ist ein mittelständisches Unternehmen aus Fürth – international und interdisziplinär. Als Experten für Innovation entwickeln wir hochkomplexe IT-Systeme und setzen Wissenschaft in disruptive Produkte um. So haben wir unsere Fähigkeiten genutzt, um das Softwaresystem PGXperts zu entwickeln und ermöglichen hiermit Personalisierte Medizin für jeden Menschen.

Du willst mit uns die Personalisierte Medizin im Gesundheitswesen in Deutschland und weltweit mitgestalten? Dann bist Du als **Junior Fullstack Software Entwickler'in (m/w/d)** im PGXperts Team genau richtig.

### Freue Dich über:

- Einarbeitung in spannende und vielseitige Aufgaben
- Umfangreiche Mitarbeitervorteile mit attraktivem Vergütungsmodell inkl. betrieblicher Altersvorsorge
- Gelebte Diversität: 46 Expert\*innen aus 10 Ländern und 13 Fachrichtungen
- Einzigartige Karriere-chance: Mit uns baust Du weltweit die personalisierte Medizin auf
- Agilität und flache Hierarchien: Wir bieten Dir Entfaltungsmöglichkeit in einem exzellenten Team
- Profitiere von einem unbefristeten Arbeitsvertrag, unserem hybriden Arbeitsmodell und flexiblen Arbeitszeiten mit 30 Urlaubstagen

### Deine zukünftigen Aufgaben:

- Mitarbeit bei der Konzeptionierung und dem Design von State-of-the-Science Software-Lösungen
- Erstellung und Aktualisierung von System-Anforderungen und Software-Dokumentation
- Implementierung von Backend-Funktionen für Software als Medizinprodukt
- Implementierung von Web-Oberflächen für SW als Medizinprodukte
- Kontinuierliche Weiterentwicklung von Software, Frameworks und Tools
- Entwickle Software as a Medical Device im Rahmen eines zertifizierten Entwicklungsprozesses

### Das bringst Du mit:

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches bzw. technisches Studium oder eine vergleichbare Qualifikation
- Gute Kenntnisse in der Entwicklung mit HTML/CSS/Javascript – idealerweise auch JSF/Primefaces
- Kenntnisse in der Entwicklung mit Java, Spring Boot, JPA/Hibernate und PostgreSQL von Vorteil
- Kenntnisse in automatisierten Build-Prozessen mit Git/Jenkins und Docker von Vorteil
- Affinität zu Gesundheits-/Medizinprodukten
- Hohe Qualitätsansprüche an Dich und andere sowie eine strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- Begeisterung für agiles Arbeiten in cross-funktionalen Teams
- Teamfähigkeit, Flexibilität und hohe soziale Kompetenz
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute Deutschkenntnisse sind von Vorteil

Fürth, September 2022

HMG Systems Engineering GmbH  
Ullsteinstr. 4, 90763 Fürth, Germany

Phone +49 (0)911 979 108 50  
Fax +49 (0)911 937 44 41

[career@munoz-galeano.com](mailto:career@munoz-galeano.com)  
[www.hmg-systems-engineering.com](http://www.hmg-systems-engineering.com)  
[www.pgxperts.com](http://www.pgxperts.com)

