



Softwareentwickler Medizingeräte (m/w/d)

Bei unserem navigierten Netzhautlaser Navilas® kommen moderne Eye-tracking-Verfahren und hochwertige Optik ebenso zum Einsatz wie ansprechende Benutzungsschnittstellen, insbesondere Augmented Reality, um unsere Produkte so einzigartig und geradezu spielerisch leicht zu gestalten.

Verstärken Sie unser Team
und gestalten mit uns gemeinsam die Navigationsplattform für die Retina!

Setzen Sie mit unserem Entwicklungsteam innovative Lösungen zur echtzeitfähigen Darstellung hochqualitativer medizinischer Bildgebung um.

Ihre Aufgabe

- Finden passender Lösungen und Umsetzen dieser in Software
- Recherchieren und aktive Auswahl geeigneter Technologien
- Entwerfen und eigenständiges Umsetzen von Designkonzepten zur Softwaregestaltung
- Gestalten der Softwareaufteilung in Modulen

Ihr Profil

- Hochschulabschluss in Informatik, Mathematik, Physik oder einem vergleichbaren Studiengang
- Objektorientierte Programmierung (C#, C, C++)
- Applikationsentwicklung inklusive Benutzungsschnittstelle (GUI) in .net
- Kenntnisse in datenbankbasierter Entwicklung mittels SQL
- Ergänzend Umgang mit Multithreading und Beherrschen von Scripting Umgebungen (Matlab etc.)
- Ergänzend Hardware nahe Entwicklung, Firmware (Microcontroller, DSP) Entwicklung
- Sie arbeiten gerne eigenverantwortlich sowie ziel- und qualitätsorientiert
- Sichere Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sowie
- Kommunikations- und Teamfähigkeit runden Ihr Profil ab

Wir bieten Ihnen

- Aktives Mitwirken an der Weiterentwicklung eines Medizinproduktes und kreative Einflussnahme auf die Produktgestaltung
- Arbeiten in einem wachstumsstarken, innovativen Unternehmen mit kurzen Entscheidungswegen
- Eigenverantwortliches Arbeiten in einem internationalen Umfeld und hochmotivierten, interdisziplinären Team
- Flexible Arbeitszeiten und leistungsgerechte Vergütung

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann sollten wir uns kennenlernen!

Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und frühestmöglichen Eintrittstermin per E-Mail an: Jobs@od-os.com