



PTW entwickelt, produziert und vertreibt mit über 300 Mitarbeitern elektronische Messmittel für die medizinische Radiologie. Unsere Produkte genießen weltweit einen hervorragenden Ruf, in bestimmten Produktbereichen sind wir seit vielen Jahren Marktführer.

Zur Umsetzung und Evolution neuer web-zentrischer Anwendungen mit neusten .NET- und Azure-Technologien, suchen wir einen

## ▶ **Lead Software Engineer (m/w/d)** **Microsoft Stack Web / Cloud**

### **Ihr Aufgabengebiet**

- Lead Design, Entwicklung und Evolution von modernen web- und cloud-zentrischen Softwareanwendungen in kleinen Teams
- Architektur-zentrisches Design und Entwicklung von Produkt-Anwendungen auf Basis neuester Microsoft .NET- und Azure-Technologien (AspNet-Core, Razor MVC und Blazor .NET, Azure IoT, Azure-DevOps)
- Mitwirkung an der Evolution und Umsetzung von Plattformen in Zusammenarbeit mit dem Architecture-Office

### **Ihr Profil**

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik oder einer vergleichbaren Ausbildung
- Ausgeprägte Erfahrung als Software Engineer im Team
- Design- und Entwicklungserfahrung mit web-zentrischen Systemen mit .NET
- Kenntnisse in Bezug auf Geräteintegration und Internet-of-Things
- Teamfähigkeit sowie selbständige, analytische und ergebnisorientierte Denk- und Arbeitsweise
- Sehr gute Deutschkenntnisse, gute Englischkenntnisse

### **Was PTW Ihnen bietet**

- Eine interessante und verantwortungsvolle Tätigkeit in der Medizintechnik
- Arbeiten in einem Team bei gutem Arbeitsklima
- Einen sicheren Arbeitsplatz in einem erfolgreichen, expandierenden Unternehmen
- Ein attraktives Gehalt und eine betriebliche Altersvorsorge

### **Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

PTW-Freiburg, Lörracher Straße 7, 79115 Freiburg, [jobs@ptw.de](mailto:jobs@ptw.de)