

Frontend Software Entwickler Biotechnologie (w/m)

STANDORT: München

UNTERNEHMEN Die NanoTemper Technologies GmbH ist ein international führendes Unternehmen im Bereich biophysikalische Messtechnik. Unsere Vision ist es die Medikamentenforschung zu revolutionieren. Dafür entwickeln wir Messmethoden, Messgeräte und intelligente Software die es Forschern erlauben neue Wirkstoffe gegen bis dato unheilbare Krankheiten zu erforschen. Für unsere innovativen Technologien wurden wir mit dem „[Deutschen Gründerpreis 2014](#)“ und dem „[Deutschen Innovationspreis 2012](#)“ ausgezeichnet.

Auch wenn wir schon seit 8 Jahren im internationalen Geschäft etabliert sind, haben wir unseren Start-Up Spirit bewahrt.

Für unser F&E Team in München suchen wir
Frontend Software Entwickler Biotechnologie (w/m)

DEINE AUFGABEN

- ▶ Neu- und Weiterentwicklung unserer Anwendungen zur Gerätesteuerung und Datenanalyse.
- ▶ Gestaltung und Implementierung von intuitiven User Interfaces.
- ▶ Erstellung von Prototypen und POCs.
- ▶ Enge Zusammenarbeit mit Entwicklern und Naturwissenschaftlern.
- ▶ Kontinuierliche Verbesserung von Funktionalität und Usability.

WAS DU MITBRINGEN SOLLTEST

- ▶ Spaß an der Entwicklung eleganter User Interfaces mit herausragender User Experience.
- ▶ Praktische Erfahrung mit WPF / C# / .NET und Visual Studio.
- ▶ Kenntnis moderner Entwicklungstools wie Git, Unit Testing und Continuous Integration.
- ▶ Idealerweise Erfahrung in agiler Softwareentwicklung.
- ▶ Begeisterung für unsere Produkte und Ideen.
- ▶ Eine schnelle Auffassungsgabe.

WAS WIR BIETEN

- ▶ Softwareentwicklung in einem erstklassigen Team.
- ▶ Kreative Arbeit und das Ausprobieren neuer Technologien.
- ▶ Gestaltungsspielraum und hohe Einflussmöglichkeiten auf die eigene Arbeit.
- ▶ Eine helle, freundliche Arbeitsumgebung mit sehr guter technischer Ausstattung.
- ▶ Persönliches Wachstum und fortlaufendes Lernen in und mit NanoTemper.
- ▶ Attraktive Vergütung und familienfreundliche Arbeitsbedingungen.

Wir schätzen Kreativität, weil wir wissen, dass es mehr als Talent braucht, um Code in Innovation zu verwandeln. Die Firma weiß, wie sie Dich dein Ding machen lässt damit wir zusammen die weltbesten Tools für die Biotechnologie entwickeln können.

Du möchtest mit innovativen Ideen in einem dynamischen internationalen Umfeld neue Maßstäbe setzen? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung (in Englisch oder Deutsch) per Email an:

KONTAKT

NanoTemper Technologies GmbH
 Dr. Philipp Baaske
 Flößergasse 4, 81369 München
 Tel.: +49 (0)89 45 22 895-0
 Email: job@nanotemper.de
www.nanotemper-technologies.com