

Über uns

Biozoom ist der führende Hersteller med. validierter Health Tracking Systeme. Unsere Kernkompetenz als Biotechunternehmen liegt in der Entwicklung und Herstellung optischer Sensorik zur Diagnostik von Biomarkern in menschlicher Haut und deren Blutgefäßen. 2004 als Joint Venture zwischen Opsolution und Vodafone gegründet, beschäftigt sich das Unternehmen mit der Entwicklung innovativer optischer Systeme. Einsatz finden die Messverfahren in der Dermatologie, Onkologie, Pädiatrie sowie in zahlreichen Gesundheitszentren. Krankenkassen, niedergelassene Ärzte und Ernährungsmediziner nutzen die Sensorik im Rahmen der Schnelldiagnostik. Als OEM Hersteller produzieren wir für Kunden in Asien und den USA.

Wir suchen

Im Bereich Forschung und Entwicklung suchen wir einen **Mathematiker** und oder **Physiker**, mit breit gestreutem Interesse über die Bereiche Datenanalyse, Physik, Software und Algorithmen.

Auch Optik und Biochemie sind nützliche Kenntnisse. Wichtig sind ausgeprägtes analytisches Denken und die Fähigkeit sich auch in neue Aufgaben einarbeiten zu können. Kenntnis von statistischen Methoden, Korrelationsanalysen, Hauptkomponentenanalyse oder Chemometrieverfahren sind vorteilhaft.

Ihre Aufgabe als Mitglied unserer technischen Abteilung neue Produkte zu entwickeln und bestehende zu optimieren. Das Spektrum reicht dabei von der ersten Idee bis hin zur Vorbereitung der Fertigung und Begleitung des Produktlebenszyklus.

Ihre Qualifikation:

Abgeschlossenes Studium in Mathematik, Physik oder einer Ingenieurwissenschaft

- (gerne auch mit Promotion)
- Erfahrungen im Bereich Datenanalyse und Algorithmen
- Kreativität, Problemlösungsfähigkeit und ausgeprägtes Engagement

Interessenten wenden sich bitte an:

Herrn Hardy Hoheisel
hoheisel@biozoom.net
+49(0561) 52141-0
www.mybiozoom.com

