



Naturwissenschaftler(in), bevorzugt Physiker(in)/Mathematiker(in), mit exzellenten Programmierkenntnissen und ausgeprägt analytischer Denkweise gesucht!

Die lifespın GmbH, ansässig im Biopark Regensburg, ist europaweit einer der führenden NMR- und Metabolomics-Spezialisten. Wir verstehen uns als kompetenter Partner unserer Kunden, arbeiten mit modernsten Geräten und eigenen Auswerte-Verfahren und Softwarelösungen.

Um den hohen Qualitätsansprüchen, die wir uns gesetzt haben, gerecht zu werden, brauchen wir Ihr kompromissloses Engagement, intelligente Lösungen, Kreativität und vor allem: Begeisterung für Neues.

Was erwartet Sie?

- Sie werden Zusammenhänge im komplexen Stoffwechselsystem des Menschen finden, erforschen und erklären und daraus neue Denkmodelle gestalten.
- Sie werden Software für anspruchsvolle Fragestellungen der Bioanalytik entwickeln und diese in der Anwendung zum Erfolg führen.
- Sie werden kundenspezifische Fragestellungen bearbeiten und Lösungen bereitstellen.

Was bieten wir Ihnen?

- Die Mitarbeit in einem jungen, motivierten Team und exzellente Entwicklungschancen.
- Die Möglichkeit, die medizinische Diagnostik von morgen zu gestalten und eigene Ideen zu verwirklichen.

Was erwarten wir von Ihnen?

- Sie haben Spaß an der Entwicklung und Programmierung von Algorithmen.
 - Sie zeichnet eine unkonventionelle und problemorientierte Denkweise aus.
 - Sie sind wissenschaftlich interessiert, aber wirtschaftlich arbeitend.
 - Sie haben keine Angst vor "Neuland".
 - Sie besitzen hervorragende EDV und Programmierkenntnisse.
 - Sie haben bereits Erfahrung mit Datenstrukturen.
 - Und idealerweise können sie ein, mit einer Promotion abgeschlossenes, naturwissenschaftliches Universitätsstudium, bevorzugt Physik, vorweisen.
-

Wenn das auf Sie zutrifft, sprechen Sie uns an!

lifespın GmbH
Am BioPark 13
93053 Regensburg

Dr. Renate Kirchhöfer
Tel: 0941/9428980
E-mail: renate.kirchhoefer@lifespın.de
