



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n:

Softwareentwickler (m/w/d) im Bereich Data Analysis

Ihre Aufgaben:

- Zu Ihrem Aufgabengebiet gehört die Mitarbeit an der Entwicklung unserer spannenden Anwendung für die Erfassung und Verarbeitung der Daten rund um Synthese, Testung und Charakterisierung von Katalysatoren im Bereich der chemischen Hochdurchsatzforschung und -entwicklung.
- Sie sind Teil eines Scrum-Teams und unterstützen bei dem Aufbau der dafür notwendigen Entwicklungsinfrastruktur und Qualitätssicherung (z.B. Build-/Testmanagement).
- Ein wesentlicher Bestandteil Ihrer Arbeit ist die Zusammenarbeit mit technischen Experten in interdisziplinären Teams.
- Die aktive Mitgestaltung der Prozesse in unserem Team zählt ebenso zu Ihren Aufgaben.

Ihr Profil:

- Sie haben Ihr Studium im Bereich Informatik oder im Bereich der Natur- und Ingenieurwissenschaften erfolgreich abgeschlossen.
- Sie verfügen über mindestens 2 Jahre Berufserfahrung in der Softwareentwicklung mit C#.NET in einem agilen Team (Kanban/SCRUM).
- Ihr analytisches Denkvermögen befähigt Sie, nachhaltige Lösungen für komplexe Fragestellungen zu finden.
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab.

hte – the high throughput experimentation company

hte beschleunigt die Forschung und Entwicklung in der Katalyse und macht sie produktiver. Wir ermöglichen kosteneffiziente Innovationen und kürzere Markteinführungszeiten für neue Produkte. Unser Technologie- und Dienstleistungsangebot umfasst:

- **R&D Solutions:** Forschungsk Kooperationen in unseren modernen Labors in Heidelberg und
- **Technology Solutions:** Integrierte Hardware- und Softwarelösungen, mit denen unsere Kunden Hochdurchsatz-Workflows im eigenen Labor umsetzen können.

Die Zugehörigkeit zur BASF garantiert dabei langfristige Orientierung und Stabilität.

Weitere Informationen unter www.hte-company.com.

hte GmbH
Human Resources
Kurfürsterring 104
69123 Heidelberg
Telefon: 06221 7497-0

Unser Angebot:

Als Marktführer in der Hochdurchsatzforschung arbeiten wir an gesellschaftlich bedeutsamen Themen wie Umwelt- und Klimaschutz, Energieeffizienz und Mobilität. Wir ermöglichen es unseren Mitarbeitern, sich in diesem spannenden und internationalen Arbeitsumfeld mit kreativen Ideen einzubringen. Neben einer attraktiven Vergütung und flexiblen Arbeitszeiten bieten wir:

- Offene Unternehmenskultur: Flache Hierarchien, kurze Kommunikationswege, Duz-Kultur und Open door policy.
- Verkehrsgünstiger Standort: Gute Erreichbarkeit durch Pkw und öffentliche Verkehrsmittel - mit JobTicket-Angebot.
- Umfangreiche Verpflegung: Kantine sowie kostenlose Getränke und Obst.
- Weitere Benefits: Gemeinsame Firmenevents und vergünstigtes Fitnessangebot.

Werden Sie Teil des hte-Teams und bewerben Sie sich mit Ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben mit Gehaltsvorstellung und Kündigungsfrist bzw. frühestmöglichem Eintrittstermin, Lebenslauf, Zeugnisse) [hier online](#).