

Das IWW Zentrum Wasser zählt zu den führenden Instituten in Deutschland für Forschung, Beratung und Dienstleistung in der Wasserversorgung und ist ein An-Institut der Universität Duisburg-Essen. Unsere Leistungen werden von Versorgungsunternehmen, Industrie und Behörden in Anspruch genommen. In der Forschung gehören wir zu den maßgeblichen Instituten rund um das Thema Wasser und bearbeiten Projekte in einem regionalen Kontext bis hin zu europaweiten Forschungsk Kooperationen. An unseren Standorten Mülheim an der Ruhr und Biebesheim am Rhein beschäftigen wir in sechs Geschäftsbereichen mit unterschiedlichen Schwerpunkten derzeit mehr als 150 hochqualifizierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Im Bereich Wasserqualität ist das Labor-Informationen-Management-System (LIMS) das Kernstück der Arbeitsprozesse unseres Labors. Das LIMS wird von uns intern gewartet und laufend weiterentwickelt, da ständig Anpassungen an unsere individuellen Bedürfnisse erfolgen. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie im Rahmen einer Vollzeitstelle ab sofort als

Anwendungsentwickler / LIMS-Koordinator (m/w/d)

Ihr Aufgabenbereich:

- Der Aufgabenschwerpunkt liegt insbesondere im Bereich der kreativen Weiterentwicklung und Pflege unseres LIMS (LabBase®, Blomesystem).
- Sie koordinieren und organisieren die Aufgaben mit den Fachabteilungen, führen regelmäßige Besprechungen durch und kümmern sich um die Wünsche und Anregungen der LIMS-User.
- Sie sind Ansprechpartner und Bindeglied für unsere IT, stimmen relevante Themen mit den Kollegen ab und erweitern somit die IT um laborspezifische Schwerpunkte.
- Sie entwickeln auch außerhalb des LIMS weitere Anwendungen zur Optimierung/Automatisierung von Arbeitsabläufen im Labor und zugehörigen Prozessen im Laborumfeld.

Zu Ihrem Profil gehören:

- Gute Kenntnisse in einer Programmiersprache (vorzugsweise C) sowie Kenntnisse in einem RDBMS (Oracle) und Erfahrungen mit SQL.
- Spaß an der Organisation und Koordination von Arbeitsabläufen in einem großen, modernen Wasserlabor und ein hohes Maß an Kommunikationsbereitschaft.
- Interesse an technischen Fragestellungen wie z.B. die Anbindung von Laborgeräten an die IT unseres Unternehmens.
- Sie halten die Kommunikation mit dem LIMS-Hersteller aufrecht.
- Sie verfügen über gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift.

Wir bieten Ihnen:

- Ein abwechslungsreiches und individuell gestaltbares Arbeitsumfeld in kreativer und offener Arbeitsatmosphäre mit sehr guten Sozialleistungen (flexible Arbeitszeiten, Altersversorgung, Job-Ticket, ...).
- Eine interessante und anspruchsvolle Tätigkeit in einer Forschungseinrichtung, die die Zukunftsthemen der Wasserforschung in einem wissenschaftlich geprägten Umfeld bearbeitet.
- Flache Hierarchien mit hoher Eigenverantwortung und aufgabenbezogenen Weiterbildungsmaßnahmen

Sie haben eine abgeschlossene Berufsausbildung und entwickeln gerne und leidenschaftlich Software? Auch als Quereinsteiger, z.B. aus dem Laborbereich sind Sie willkommen. Wir nehmen uns ausführlich Zeit, Sie im Umgang mit unseren Produkten zu schulen sowie in unsere Arbeitsmethoden und in unsere Produkt- und Implementierungsprojekte einzuarbeiten.

Wenn Sie die Stelle anspricht, richten Sie Ihre Bewerbung mit aussagekräftigen Unterlagen als Mail mit maximal 2 PDF-Anhängen sowie mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins an:

IWW Rheinisch-Westfälisches Institut für Wasser Beratungs- und Entwicklungsgesellschaft mbH

Jürgen Heinzke

Moritzstraße 26

45476 Mülheim an der Ruhr

bewerbung@iww-online.de

www.iww-online.de