

Die **AQUADATA** Abwassertechnik GmbH ist ein im Bereich des Umweltschutzes tätiges, innovatives Unternehmen mit Sitz in Braunschweig. Seit über 25 Jahren erstellen wir für nationale und internationale Projekte spezielle Software zur verfahrenstechnischen Steuerung und Regelung von Prozessen der Wasser- und Abwasseraufbereitung.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n engagierte/n und kompetente/n

Softwareentwickler / Informatiker (m/w)

– unbefristet, möglichst in Vollzeit –

Ihre Aufgaben:

- Konzeption und Entwicklung von Industrieanwendungen und HMIs
- Realisierung und Entwicklung von Datenbank-Applikationen, Cloud-Services und Webanwendungen
- Pflege und Weiterentwicklung bestehender Software in C/C++
- Spezifikation und Durchführung von Softwaretests
- Betreuung unserer Produktsoftware von der Planung bis zur Serienreife
- Anfertigung und Pflege technischer Dokumentationen

Ihr Profil:

- Sie haben ein Studium / eine Ausbildung im Bereich Informatik absolviert oder verfügen über Kenntnisse in der Softwareentwicklung mit C/C++ unter Windows.
- Sie verfügen über Erfahrungen im Umgang mit SQL Datenbanken.
- Idealerweise haben Sie Kenntnisse im Bereich von Webtechnologien.
- Sie sind motiviert, leistungs- und lernbereit und arbeiten gern im Team.
- Optimalerweise verfügen Sie über gute Englisch-Kenntnisse.

Wir bieten Ihnen:

- ein vielseitiges Tätigkeitsfeld, das Sie selbständig und eigenverantwortlich organisieren.
- die Möglichkeit, aktiv Neuentwicklungen mit zu gestalten und sich neue Themengebiete zu erschließen.
- ein angenehmes Arbeitsumfeld in einem innovativen Team mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen.
- eine unbefristete Anstellung in Vollzeit mit attraktivem Gehalt und flexiblen Arbeitszeiten.
- die Möglichkeit, sich fachlich und persönlich weiterzuentwickeln.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?
Dann freuen wir uns darauf, Sie kennenzulernen!

Senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen – bevorzugt per E-Mail – mit Angaben zu Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihrem frühestmöglichen Eintrittstermin bitte bis zum **31. Januar 2018** an Frau Dr. Arendt (personal@aquadata.de).