



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir derzeit für unsere Zweigstelle in Gladbeck

Werkstudent [m/w/d]

Ihre Aufgaben

- Adaptation einer eigenprogrammierten Datenbank (MS-Access / VBA)
- Ausmerzen Laufzeitprobleme durch Umwandeln von 32-bit- in 64-bit-Version
- Anpassungen und Erweiterungen gem. Vorgabe der Geschäftsleitung

Ihr Profil

- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS-Office)
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (VBA)
- Organisationsgeschick, Belastbarkeit und Flexibilität

Wir bieten

- Verantwortungsvolles und gleichzeitig herausforderndes Aufgabengebiet
- Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Teamorientierte Arbeitsatmosphäre gepaart mit einer zukunftssicheren und langfristigen Berufsperspektive
- Vergütung auf Minijob – Basis

Wer wir sind:

Wir entwickeln umweltschonende Anlagen, die das Naturelement Wasser durch modernste physikalische und chemische Verfahren so aufbereiten, dass es die vom Kunden gewünschten Anforderungen erfüllt:

- Entsalzungsanlagen für die chem. Industrie
- Brauchwasseraufbereitung zur Wasserversorgung
- Kühlwasseraufbereitungsanlagen
- Anlagen zur Aufbereitung von Prozessflüssigkeiten
- Abwasserbehandlungsanlagen für Industriebetriebe
- Anlagen für die Kreislaufwasseraufbereitung

Wir bieten sowohl reine Ingenieur-Dienstleistungen als auch die komplette Planung und Abwicklung umfangreicher Projekte einschließlich des Anlagenbaus, der Inbetriebnahme, der Wartung und Instandhaltung. Hinzu kommen die Erstellung von Dokumentationen sowie die Hilfestellung bei der Ausarbeitung von Konzepten zur Modernisierung vorhandener Produktionsanlagen.

Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung zu.

pH – Industrie-Anlagenbau GmbH

Goethestrasse 34, D-46242 Bottrop

Phone: +49 2041 479900 Fax: +49 2041 479922

Mail: hr@phiag.de