



Die AKS Aqua-Kommunal-Service GmbH ist ein Unternehmen, welches Dienstleistungen in den Bereichen Wasser- und Umweltlabor, Ingenieurbüro für Wasser, Abwasser und Umwelt – Wasserfachbüro und Personalwesen erbringt.

Für unser Wasser- und Umweltlabor in Frankfurt (Oder) suchen wir zur Verstärkung unseres jungen Teams einen

Laborant (m/w/d)

Untersucht werden Proben aus dem Umweltbereich - Wasser, Abwasser und Feststoffe. Der Tätigkeitsschwerpunkt liegt in der Analytik auf Summenparameter, CSB, BSB, AOX und in der Nasschemie. Zu den Arbeitsaufgaben gehören ebenso das Führen von Zielwert- und Mittelwertkarten für die interne Qualitätskontrolle, die Archivierung von Primärprotokollen und von Rückstellproben.

Eine abgeschlossene Berufsausbildung als Chemielaborant, CTA, UTA o.ä. setzen wir voraus. Sie verfügen über ein Grundverständnis von chemisch-technischen Begriffen und analytischen Parametern. Berufserfahrungen sind erwünscht aber nicht Bedingung.

Kenntnisse und Übung mit den Computerstandardprogrammen Word und Excel können Sie vorweisen. Besondere Gewissenhaftigkeit und hohe Einsatzbereitschaft sind Ihre charakteristischen Eigenschaften. Wenn Sie sich darüber hinaus durch systematische Arbeitsweise, Organisationsvermögen und hohe Belastbarkeit unter Termindruck auszeichnen, bietet sich Ihnen die Möglichkeit, selbstständig und eigenverantwortlich in einem jungen Team erfolgreich zu arbeiten.

Wir bieten Ihnen ein anspruchsvolles und interessantes Aufgabengebiet in einem zukunftsorientierten Unternehmen unbefristet in Vollzeit (39 Std/Wo, Gleitzeit). Die Vergütung, Arbeitszeit und Urlaubsanspruch richten sich nach tarifvertraglichen Regelungen der AKS GmbH.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung per E-Mail (bitte ausschließlich im pdf-Format) an personal@aks-ff.de oder direkt an die AKS GmbH, Buschmühlenweg 169, 15230 Frankfurt (Oder).

Durch Ihre Bewerbung werden die von Ihnen übermittelten persönlichen Daten zum Zwecke der Bewerbungsabwicklung gemäß des Art. 88 Datenschutzgrundverordnung i. V. m. § 26 Bundesdatenschutzgesetz erhoben, verarbeitet und genutzt.