

Wir suchen

eine/n Chemieingenieur/in (w/m/d) oder Bachelor of Science mit analytischem Schwerpunkt im Fachgebiet 62.5 „Wasserkontrollstationen“

(unbefristet, Vollzeit/Teilzeit geeignet, EG 10 – 11 TV-L [Entgelttabelle](#), Kleve-Bimmen)

IHRE AUFGABEN

- Organische Spurenanalytik mit Purge & Trap, Festphasenextraktion, GC-MS, HPLC-MS
- Bewertung der Ergebnisse und Abgleich mit Relevanzkriterien der Rheinalarmpläne
- Formulieren und Versenden der internationalen Rheinalarmmeldungen
- Pflege des Labor-DV-Netzes
- Probenahme und Vorbereitung der Oberflächenwasserproben für die Analytik
- Pflege der automatisierten Verfahren, Wartung und Pflege der Infrastruktur der Messstation (Laborbetrieb und Pumpensystem Rheinwasserentnahme)

BENEFITS

- sicherer Arbeitsplatz und sinnhafte Tätigkeit in einer nachhaltig arbeitenden Behörde
- flexible Arbeitszeitmodelle
- Teilzeitbeschäftigung/Homeoffice
- gute Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- Zusätzliche Altersvorsorge für Tarifbeschäftigte (VBL)
- breites Angebot im Rahmen des Betrieblichen Gesundheitsmanagements
- attraktives Fortbildungsangebot und gute Karriere- und Entwicklungsmöglichkeiten

IHR PROFIL

fachlich

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (mindestens Bachelor oder FH-Diplom) der Fachrichtung Chemie oder mit einer entsprechend dem Tätigkeitsschwerpunkt einschlägigen vergleichbaren Fachrichtung
- Erfahrung mit der Analytik mittels GC-MS oder HPLC-MS
- Erfahrung in der Anwendung von Microsoft Word und -Excel

von Vorteil

- Kenntnisse in Netzwerktechnik und DV-Infrastruktur
- Erfahrungen in Anlagentechnik
- Erfahrung in Qualitätsmanagement nach DIN EN ISO 17025
- Gute Kenntnisse der englischen Sprache und Kenntnisse der niederländischen Sprache

persönlich

- Teamfähigkeit
- Hohe Motivation
- Bereitschaft zum Dienst an Wochenenden und Feiertagen und zur Teilnahme an Rufbereitschaften

DAS SIND WIR

Das Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein – Westfalen (LANUV) ist als Landesoberbehörde in den Bereichen Naturschutz, technischer Umweltschutz für Wasser, Boden und Luft sowie Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit tätig. Hier finden Sie weitere Informationen zum [Arbeitgeber LANUV](#).

In der Abteilung 6 „Zentrale Umweltanalytik“ betreibt der Fachbereich 62 „Auftragsmanagement“ gemeinsam mit der Wasserbehörde der Niederlande an der deutsch-niederländischen Grenze die internationale Messstation Bimmen/Lobith zur zeitnahen Gewässerüberwachung am Rhein.

DAS IST UNS WICHTIG

Das Land Nordrhein-Westfalen fördert die berufliche Entwicklung von Frauen. Bewerbungen von Frauen sind daher ausdrücklich erwünscht.

Außerdem sehen wir uns der Gleichstellung von schwerbehinderten und nicht schwerbehinderten Beschäftigten in besonderer Weise verpflichtet und begrüßen deshalb Bewerbungen von Menschen mit Behinderung. Im Fall gleicher Eignung werden Bewerbungen schwerbehinderter Menschen und diesen gleichgestellten behinderten Menschen bevorzugt berücksichtigt.

Ebenso wendet sich die Ausschreibung ausdrücklich auch an Menschen mit Einwanderungsgeschichte.

HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT?

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung bis zum **18.06.2023**

per E-Mail (in einem PDF-Dokument) an ✉ jobs@lanuv.nrw.de

unter Angabe der **Kennziffer: FB 62_Pr_1891**

- ❖ Ihre fachlichen Fragen beantwortet gerne Frau Schrader ☎ 02361/305-6318
✉ juliane.schrader@lanuv.nrw.de
- ❖ Bei allgemeinen Fragen wenden Sie sich bitte an Herrn Nolte ☎ 02361/305-3741
✉ jan.nolte@lanuv.nrw.de

Die Eingruppierung erfolgt auf der Grundlage der Kenntnisse und der Berufserfahrung. Sie ist bis einschließlich Entgeltgruppe 11 TV-L möglich.

Infos zum [Datenschutz im Bewerbungsverfahren](#)

Starten Sie Ihre Karriere bei uns – Wir geben auch Berufs- und Quereinsteigern eine Chance!

