



# Öffentliche Stellenausschreibung

In der Betriebsstelle Lüneburg des Niedersächsischen Landesbetriebes für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN) ist im Geschäftsbereich 3 "Wasserwirtschaft" im Aufgabenbereich "Basisdienste" zum nächstmöglichen Zeitpunkt der Arbeitsplatz

## einer Chemikerin / eines Chemikers (m/w/d), einer Umweltwissenschaftlerin / eines Umweltwissenschaftlers (m/w/d) Bereich Chemie oder vergleichbarer Qualifikation

(Dipl.-Ing. bzw. Master oder vergleichbare Hochschulabschlüsse)

für die Leitung des Aufgabenbereiches und als Laborleitung auf unbestimmte Zeit zu besetzen.

Der Arbeitsplatz ist nach Entgeltgruppe 13 TV-L bewertet.

#### Allgemeine Aufgabenbeschreibung

Im Geschäftsbereich 3 ist der Gewässerkundliche Landesdienst angesiedelt. Durch den Gewässerkundlichen Landesdienst werden etwa 300 Grundwasserstandsmessstellen und 100 Grundwassergütemessstellen, 16 Pegel an Fließgewässern, eine Gütemessstation an der Elbe, ca. 30 Gütemessstellen an Fließgewässern, 5 Depositionsmessstellen sowie rund 900 gewässerbiologische Messstellen betreut. Daneben werden auf Grund vertraglicher Verpflichtungen für Dritte Einleitungen aus Kläranlagen und Deponien untersucht und andere wasserwirtschaftliche Monitoringprogramme durchgeführt. Allein im Gewässerkundlichen akkreditierten Labor in Lüneburg werden jährlich rund 30.000 Messwerte ermittelt.

Das Aufgabengebiet umfasst die Leitung des Aufgabenbereiches "Basisdienste" mit 10 Beschäftigten und die Laborleitung in Lüneburg. Das Labor führt für das Land Niedersachen in der Region die chemisch-physikalische Gewässer-Umweltüberwachung durch. Probenahme und Analytik unterliegen dem Qualitätsmanagementsystem nach DIN EN ISO/IEC 17025. Die erhobenen Daten werden mit Hilfe eines Laborinformations- und Managementsystem verwaltet.

### Aufgaben auf dem Arbeitsplatz

- Leitung und Grundsatzangelegenheiten des Aufgabenbereichs (Organisation, Personalführung, Budgetverantwortung, Controlling, Beschaffungen, Arbeitsschutz)
- Organisation, Steuerung und fachliche Leitung des wasserchemischen Labors
- Zusammenarbeit mit 10 weiteren Labor- und Probenahmestandorten des NLWKN insbesondere mit dem Standort Stade
- Planung, Durchführung und Bewertung von chemisch physikalischen Untersuchungen und Daten im Rahmen Gewässerkundlicher Überwachungen
- Koordination, Betrieb und Datenmanagement im Aufgabenbereich und für die Gütemessstation Schnackenburg
- wissenschaftliche Begleitung der aktuellen Messprogramme und wissenschaftliche Auswertungen und Berichterstellung
- Bearbeitung von Aufträgen Dritter (Erstellung von Angeboten, Berichten, Abrechnung)
- Organisation und Controlling des Qualit\u00e4ts- und Datenmanagement mit dem Laborinformationssystem (LIMS) gem\u00e4\u00df DIN EN ISO/EC 17025
- Abwicklung der Aufgaben zur Sicherstellung der Akkreditierung durch die DAKKS
- Mitarbeit in NLWKN-internen und landesweiten Arbeitsgruppen, wie der Chemie-AG

#### Anforderungen auf dem Arbeitsplatz:

- Abgeschlossener Master/Diplom-Studiengang im Bereich Chemie, Umweltwissenschaften oder sonstiger geeigneter Fachrichtung
- Erfahrung in Mitarbeiterführung mit ensprechender Führungskompetenz insbesondere in den Bereichen Förderung und Motivation der Mitarbeiter durch einen offenen und kooperativen Führungsstil
- Verantwortungsbewusstsein, ausgeprägte Organisationsfähigkeit, Selbstständigkeit und gute Team- und Kommunikationsfähigkeit werden vorausgesetzt
- Hohe Entscheidungskompetenz in schwierigen Situationen unter Zeitdruck
- Umfassende Kenntnissen in der Wasseranalytik/anorganischen Analytik und zur Datenauswertung, möglichst im Bereich des Gewässermonitorings
- Fundierte Kenntnisse im Bereich Qualitätsmanagement gemäß DIN EN ISO/IEC 17025
- Sehr gute EDV-Anwenderkenntnisse (MS Office und Datenbankanwendungen)
- Möglichst Erfahrungen im wissenschaftlichen Arbeiten mit einem hohen Maß an Eigeninitiative
- Gültiger Führerschein Klasse B und die Bereitschaft ein Dienstfahrzeug zu führen

#### Wir bieten

- eine sehr interessante, abwechslungsreiche und eigenverantwortliche Position mit guter technischer Ausstattung
- wöchentliche Arbeitszeit von 38,5 Stunden in einem flexiblen Arbeitszeitmodell
- 30 Tage Erholungsurlaub pro Kalenderjahr
- eine Sonderzahlung zum Jahresende sowie eine betriebliche Altersversorgung (VBL)
- zielgerichtete Fortbildungsangebote

Der Arbeitsplatz ist grundsätzlich teilzeitgeeignet, die ordnungsgemäße Aufgabenerledigung muss jedoch sichergestellt sein.

Beschäftigungsort ist Lüneburg.

Der NLWKN strebt in allen Bereichen und Positionen an, Unterrepräsentanzen im Sinne des Niedersächsischen Gleichberechtigungsgesetzes (NGG) abzubauen. Daher werden Bewerbungen von Männern besonders begrüßt.

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Zur Wahrung Ihrer Interessen werden Sie gebeten, bereits im Bewerbungsschreiben auf eine evtl. Schwerbehinderung oder Gleichstellung hinzuweisen.

Der NLWKN ist im Rahmen des Audit berufundfamilie zertifiziert. Näheres hierzu finden Sie auch im Internet auf unserer Homepage.

Für ergänzende fachliche Auskünfte steht Ihnen Frau Breske (☎: 04131 / 2209-160) zur Verfügung. Weitere Fragen zur Stellenbesetzung können Sie an Frau Vahl (☎: 04131 / 2209-107) oder Herrn Marquardt (☎: 04131 / 2209-110) richten.

Ihre Bewerbung wird vorzugsweise online entgegengenommen.

#### Bitte bewerben Sie sich bis zum 31.10.2021 unter

https://karriere-b-obm.niedersachsen.de/home/index?stelleid=83881

oder auf schriftlichem Wege (bitte ohne Bewerbungsmappe) an:

Niedersächsischen Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz Betriebsstelle Lüneburg Adolph-Kolping-Str. 6 21337 Lüneburg

Auf Grund der Datenschutz-Grundverordnung (DS-GVO) sind Sie über die Verarbeitung der von Ihnen im Bewerbungsverfahren bereitgestellten personenbezogenen Daten zu unterrichten. Hierzu wird auf folgenden Link verwiesen:

http://www.nlwkn.niedersachsen.de/jobs

oder als Direktdownload http://www.nlwkn.niedersachsen.de/download/136932