

## Öffentliche Stellenausschreibung

In der **Betriebsstelle Hannover-Hildesheim des Niedersächsischen Landesbetriebs für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN)** ist im Geschäftsbereich "Wasserwirtschaft und Strahlenschutz", Aufgabenbereich "Oberirdische Gewässer", am Standort Hildesheim zum nächstmöglichen Zeitpunkt der Arbeitsplatz einer/eines

### **Dipl.-Ing (TU) / Master of Science/Engineering (m/w/d)**

der Fachrichtungen

Umweltwissenschaften, Abfallwirtschaft, Chemie,  
Umweltverfahrenstechnik, Bauingenieurswesen  
oder vergleichbare Qualifikation

befristet für 3 Jahre zu besetzen.

Die Stelle ist bewertet nach Entgeltgruppe 13 TV-L.

#### **Wir bieten:**

- Regelentgelt nach dem Tarifvertrag des öffentlichen Dienstes (TV-L) zuzüglich einer Jahressonderzahlung
- Zusatzversorgung (VBL) und vermögenswirksame Leistungen
- Eine Arbeitszeit von 38,50 Wochenstunden
- 30 Tage Erholungsurlaub pro Kalenderjahr
- Zielgerichtete Fortbildungsmöglichkeiten
- Mobiles Arbeiten im Rahmen der geltenden Dienstvereinbarung
- Wir sind zertifiziert nach audit berufundfamilie und bieten flexible Arbeitszeiten und moderne Arbeitsformen.

#### **Allgemeine Aufgabenbeschreibung:**

Der Aufgabenbereich „Oberirdische Gewässer“ des NLWKN umfasst ein vielfältiges Aufgabenspektrum. Im Vordergrund stehen dabei der Schutz von Bächen, Flüssen und Seen vor Verunreinigungen sowie die Wahrung und Wiederherstellung ihrer natürlichen Funktions- und Leistungsfähigkeit. In diesem Rahmen sind wir unter anderem als Teil des Gewässerkundlichen Landesdienstes (GLD) zuständig für den Betrieb von Pegeln, Gütemessstationen und biologischen Messstellen an Fließgewässern sowie für die Überwachung von Abwassereinleitungen.

Als Besonderheit ist bei der Betriebsstelle Hannover-Hildesheim darüber hinaus die wasserrechtliche Aufsicht über das Endlager Konrad angesiedelt. Derzeit wird das ehemalige Bergwerk zu einem Endlager für schwach- und mittelradioaktive Abfälle umgebaut und soll planmäßig ab dem Jahr 2027 den Betrieb aufnehmen. Als zuständige wasserrechtliche Aufsichtsbehörde für das zukünftige Endlager Konrad leisten wir einen essenziellen Beitrag zu dessen ordnungsgemäßem Betrieb und zur Überwachung der gebotenen langzeitsicheren Einlagerung der Abfälle.

Es erwarten Sie spannende, verantwortungsvolle Aufgaben im Kontext der wasserrechtlichen Aufsicht über das Endlager Schacht Konrad, der Mitarbeit bei der Einleiterüberwachung sowie weitere interessante Aufgaben im Aufgabenbereich Oberirdische Gewässer, wie z.B. hydrologische Wechselbeziehungen.

## **Aufgaben auf dem Arbeitsplatz:**

Im direkten Bezug zum Schacht Konrad als zukünftigem Endlager:

- Wasserrechtliche Prüfung und Bewertung von Anträgen in Hinblick auf die zur Einlagerung vorgesehenen nichtradioaktiven Stoffe und deren Behälter (in Kooperation mit der seitens des NLWKN beauftragten Gutachtergesellschaft)
- Erteilung von Zustimmungen zu verfahrensrelevanten Unterlagen des Betreibers nach vorhergehender Prüfung und Bewertung

Im weitgefassten Themenfeld der Einleiterüberwachung:

- Mitarbeit bei der Erarbeitung eines Beweissicherungs- und Überwachungsprogramms für den Pfad Wasser
- Mitarbeit bei der Durchführung und Koordination der Einleitungserlaubnisse für die Schachtanlagen Konrad 1 und Konrad 2 (Niederschlagswasser, Abwasser und Grubenwasser), hier Anlagenschau, staatliche Überwachung, Prüfung Eigenüberwachung
- Zusammenstellen, Aufbereiten und Plausibilisieren von landesweiten Daten zu kommunalen Kläranlagen und industriellen Einleitern

Sowie weitere allgemeine Aufgaben:

- Mitarbeit bei der Ergebnisauswertung unterschiedlicher hydrologischer Modellanwendungen, z.B. zur Interaktion von Grund- und Oberflächenwasser
- Unterstützung des GLD bei Beteiligungen in wasserrechtlichen Verfahren.

## **Anforderungsprofil:**

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Diplom oder Master) im Bereich Abfallwirtschaft, Chemie, Umweltverfahrenstechnik, Umweltwissenschaften, mit den Schwerpunkten Umweltchemie und/oder Ökotoxikologie oder vergleichbare Qualifikation
- Kenntnisse über das Verhalten von Schadstoffen in der Umwelt, insbesondere hinsichtlich des Stofftransports über den Wasserpfad
- Grundlegende Kenntnisse gewässerökologischer Wirkzusammenhänge sowie der Eintragswege, Transport- und Umwandlungsprozesse von Nähr- und Schadstoffen in Gewässern
- Idealerweise Kenntnisse im Bereich der Modelltechnik, z.B. von Stofftransportmodellen
- Wünschenswert sind Kenntnisse im Strahlenschutz, aus dem Bereich der Konditionierung radioaktiver Abfälle, sowie der Bewertung von wassergefährdenden Stoffen
- Von Vorteil sind berufliche Erfahrungen im Verwaltungsvollzug zur Umsetzung wasserrechtlicher und atomrechtlicher Vorschriften (keine Voraussetzung)
- Interesse an komplexen Sachverhalten und Fragestellungen
- Gute organisatorische Fähigkeiten, sehr gute mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit sowie adressatengerechte Kommunikationsfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Deutschniveau C2 ist Voraussetzung)
- Hohes Maß an Eigeninitiative, selbständigem Arbeiten, Kooperationsfähigkeit, Freude an der Arbeit im Team
- Gute Kenntnisse in der Anwendung gängiger Bürosoftware (Microsoft Windows und Office) und Kommunikationsmittel werden vorausgesetzt
- Führerschein Klasse B (alt: III) ist erforderlich. Sofern kein Dienstwagen zur Verfügung steht, wird die Bereitschaft zum Einsatz eines eventuell vorhandenen Privat-Kfz für dienstliche Zwecke gegen Reisekostenerstattung nach der Nds. Reisekostenverordnung begrüßt.

Ein Nachweis über die als wünschenswert gekennzeichneten Erfahrungen und Kenntnisse sind keine zwingende Voraussetzung. Sofern Sie noch nicht über diese verfügen, fördern wir Sie aktiv bei deren Erwerb im Rahmen innerbetrieblicher sowie externer Aus- und Fortbildungsmaßnahmen.

Der Arbeitsplatz ist grundsätzlich teilzeitgeeignet, sofern durch Job-Sharing die (ganztägige) Aufgabenwahrnehmung sichergestellt ist.

Der NLWKN strebt in allen Bereichen und Positionen an, Unterrepräsentanzen im Sinne des Niedersächsischen Gleichberechtigungsgesetzes (NGG) abzubauen. In diesem Fall liegt keine Unterrepräsentanz vor, daher werden Bewerbungen aller Geschlechter gleichermaßen begrüßt.

Schwerbehinderte bzw. gleichgestellte Bewerber/innen 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 der Homepage des NLWKN.

Für ergänzende fachliche Auskünfte steht Ihnen Herr Oliver Melzer (Tel.: 05121 / 509-132) zur Verfügung. Weitere Fragen zur Stellenbesetzung können Sie an Frau Marlin Pieper (Tel.: 05121 / 509-102) richten.

**Ihre Bewerbung (ggf. mit einer Einverständniserklärung zur Einsichtnahme in die Personalakte) nehmen wir vorzugsweise online entgegen.**

**Bitte bewerben Sie sich bis zum 21.09.2022**

**unter dem nachfolgenden Link:**

[https://karriere-obm.niedersachsen.de/obm/start.aspx?stelle\\_id=90428](https://karriere-obm.niedersachsen.de/obm/start.aspx?stelle_id=90428)

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>

**Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft,  
Küsten- und Naturschutz (NLWKN)  
Betriebsstelle Hannover-Hildesheim  
An der Scharlake 39  
31135 Hildesheim**



[www.nlwkn.niedersachsen.de](http://www.nlwkn.niedersachsen.de)