

Ingenieur/-in (m/w/d) (Bauingenieur-, Umweltingenieurwesen, Hydrologie oder vergleichbar)

Stellenanbieter: Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN)

In der **Betriebsstelle Süd** des **Niedersächsischen Landesbetriebes für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN)** ist im Geschäftsbereich „Wasserwirtschaft und Strahlenschutz“ am **Standort Braunschweig** im **Aufgabenbereich „Grundwasser“** zum 15.10.2026 der Arbeitsplatz

einer Ingenieurin / eines Ingenieurs (m/w/d)

der Fachrichtung Bau-/ Umweltingenieurwesen, Hydrologie

Diplom (Uni/TU) oder Master of Science/ Engineering

oder vergleichbarer Studienabschlüsse unbefristet zu besetzen.

Die Stelle ist bewertet nach Entgeltgruppe 13 TV-L.

Der NLWKN ist Fachbehörde und Dienstleister der Landesverwaltung und nimmt Aufgaben in der Wasserwirtschaft, im Küstenschutz, im Naturschutz und im Strahlenschutz wahr. Der NLWKN hat seinen Sitz in Norden (Direktion) und unterhält derzeit 11 Betriebsstellen an 14 Standorten sowie Anlagen und Betriebshöfe an weiteren Orten mit insgesamt rund 1.500 Beschäftigten.

Der Geschäftsbereich „Wasserwirtschaft und Strahlenschutz“ der Betriebsstelle Süd nimmt wesentliche landesweite Aufgaben der Wasserwirtschaft und im besonderen im Südosten Niedersachsens wahr.

Der „Gewässerkundliche Landesdienst“ (GLD) ist zuständig für den Betrieb von Grundwassergüte- und -standsmessstellen, erhebt und bewertet quantitative und qualitative Grundwasserdaten. Die erhobenen Daten stellen die Basis für diverse wasserwirtschaftliche Aufgaben und Fragestellungen dar und sind entsprechend bedeutsam.

Klimabedingte Veränderungen verknappen die Wasserressourcen drastisch und erfordern ein angepasstes, integratives Wassermanagement. Die zunehmende Wasserknappheit ist darüber hinaus eine direkte Folge des stetig steigenden Nutzungsdrucks durch die Trinkwasserversorgung, die Industrie und die landwirtschaftliche Feldberegnung. Um dem zunehmenden Bedarf zu begegnen, setzt das Wasserversorgungskonzept des Landes Niedersachsen auf die Ausarbeitung angepasster regionaler Wasserversorgungskonzepte und als spezifische Maßnahme u.a. auf die Nutzung gereinigten Abwassers im Sinne einer nachhaltigen Kreislaufwirtschaft („water reuse“). Im Zuge der mengenmäßigen Betrachtung

des Grundwassers sind Fragestellungen zur Qualität bzw. der Güte des Grundwassers zunehmend komplex geworden und sind seitens des GLD bei der Beratung und Prüfung wasserrechtlicher Planungen und Entscheidungen in Verfahren mit wesentlichen Auswirkungen auf den Wasserhaushalt einzubringen.

Wir bieten

- eine sehr interessante, abwechslungsreiche und eigenverantwortliche Position mit guter technischer Ausstattung
- eine flexibel gestaltbare wöchentliche Arbeitszeit von 38,5 Wochenstunden
- mobiles Arbeiten/Telearbeit im Rahmen der geltenden Dienstvereinbarung
- 30 Tage Erholungsurlaub pro Kalenderjahr
- eine Sonderzahlung zum Jahresende sowie eine betriebliche Altersversorgung (VBL)
- zielgerichtete Fortbildungsangebote

Aufgaben auf dem Arbeitsplatz

- Konzeptionierung einer landesweiten Methode bzw. Arbeitshilfe für die Erstellung regionaler Wasserversorgungskonzepte sowie Mitarbeit bei der Fortschreibung des landesweiten Wasserversorgungskonzeptes
- federführende Bereitstellung landesweiter Expertise als zentrale Ansprechperson des NLWKN zur Thematik „water reuse“
- Erstellen von Stellungnahmen im Rahmen der Beratung und Beteiligung des Gewässerkundlichen Landesdienstes (GLD) in komplexen wasserrechtlichen Verfahren mit Betroffenheit Grundwassergüte
- Mitarbeit bei der Bearbeitung landesweiter Fragestellungen in Arbeitsgruppen zur Beurteilung des qualitativen Zustandes des Grundwassers
- Konzeption zur Erkundung und Bewertung vorhandener Grundwassergütemessstellen (GWM) und geeigneter Standorte für GWM im Bearbeitungsgebiet der BST Süd

Anforderungsprofil der Bewerberin/ des Bewerbers

- erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium mit Schwerpunkt Wasserwirtschaft oder vergleichbar und Diplom (Uni/TU) oder Master of Science/ Engineering
- vertiefte Fachkenntnisse im Bereich der Hydrologie, Hydrogeologie, Bodenkunde und Hydrochemie
- Kenntnisse in der Anwendung und in der Interpretation von Grundwasserströmungsmodellen und des Stofftransportes in der ungesättigten Zone
- Kenntnisse in den einschlägigen wasserrechtlichen Regelwerken
- von Vorteil sind Kenntnisse der einschlägigen technischen Regelwerke zum Messstellenbau, der Funktion und des Aufbaus von Grundwassermessstellen
- hohe Kooperationsbereitschaft, Teamfähigkeit und Belastbarkeit
- sehr gute Deutschkenntnisse auf muttersprachlichem Niveau
- sicherer Umgang gängiger Bürosoftware (MS-Office) und Kenntnisse in der Anwendung von Geoinformationssystemen werden vorausgesetzt

- Führerschein Klasse B ist erforderlich

Der Arbeitsplatz ist grundsätzlich teilzeitgeeignet, sofern durch Jobsharing die ordnungsgemäße Aufgabenerledigung sichergestellt ist.

Wir schätzen Vielfalt und begrüßen alle Bewerbungen – unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer oder sozialer Herkunft, Religion, Behinderung, Alter und sexueller Orientierung.

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 Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Qualifikation 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 stehen Ihnen Frau Dr. Astrid Johannsen (Tel.: 0531/88691-182) oder Herr Dr. Tobias Holt (Tel.: 0531/88691-171) zur Verfügung. Weitere Fragen zur Stellenbesetzung können Sie an Frau Monika Rohde (Tel.: 0531/88691-200) richten.

Ihre Bewerbung wird vorzugsweise online entgegengenommen.

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 den Direktdownload verwiesen: <http://www.nlwkn.niedersachsen.de/download/136932>

Bitte bewerben Sie sich **bis zum 04.08.2026** unter

[JETZT BEWERBEN](#)

Bewerbungsschluss: 04.08.2026

Stellenanbieter: Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN)
Betriebsstelle Süd - Aufgabenbereich „Grundwasser“
Rudolf-Steiner-Str. 5
38120 Braunschweig, Deutschland

WWW: <https://www.nlwkn.niedersachsen.de/sued/betriebsstelle-sued-42146.html>

Ansprechpartner: fachl.: Frau Dr. Johannsen, Herr Dr. Holt; zum Verfahren: Frau Rohde

Telefon: 0531 88691-182, -171; -200

E-Mail: bewerbung@nlwkn-dir.niedersachsen.de

Online-Bewerbung: https://karriere-obm.niedersachsen.de/obm/start.aspx?stelle_id=117058

Sonstiges: 117058

Ursprünglich veröffentlicht: 09.07.2026

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: <https://www.greenjobs.de/a100153831>