

## Öffentliche Stellenausschreibung

In der **Betriebsstelle Süd** des **Niedersächsischen Landesbetriebes für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN)** ist im Geschäftsbereich „Betrieb und Unterhaltung“ am Standort Salzderhelden

ab 15.03.2025 der Arbeitsplatz

**einer Bauingenieurin / eines Bauingenieurs (m/w/d)**

mit der Vertiefung „Wasserbau / Wasserwirtschaft“  
oder eines vergleichbaren geeigneten Studienganges

unbefristet zu besetzen.

Die Stelle ist bewertet nach Entgeltgruppe 11 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.

Ihr zukünftiger Geschäftsbereich „Betrieb und Unterhaltung“ ist als Unterhaltungspflichtiger für rd. 40 km Fließgewässer an Aller und Leine sowie als Betreiber zahlreicher wasserwirtschaftlicher Anlagen im südlichen Niedersachsen in den Landkreisen Northeim, Göttingen, Wolfenbüttel, Celle, Gifhorn und in der kreisfreien Stadt Wolfsburg tätig.

3 Hochwasserrückhaltebecken, 1 Talsperre, 6 Siel- und 5 Schöpfwerke sowie 5 Wehre und zahlreiche sonstige bauliche Objekte sorgen für ausgeglichene Wasserstände, für ein zielgerichtetes Wassermanagement und schützen die Unterlieger vor extremen Hochwasserereignissen. Von überregionaler Bedeutung für den Hochwasserschutz ist das Hochwasserrückhaltebecken Salzderhelden mit einem Stauvolumen von rund 37 Millionen m<sup>3</sup>. Es umfasst fünf Polder mit einer flächenmäßigen Ausdehnung von rd. 1.000 ha, die von 26 km Dämmen eingefasst sind. Innerhalb des Beckens von Salzderhelden und an den Gewässern Leine und Aller befinden sich wertvolle Lebensräume für Pflanzen und Tiere, die in enger Kooperation zwischen Wasserwirtschaft und Naturschutz weiterentwickelt werden.

Der Standort Salzderhelden ist sehr gut mit der Bahn von Hannover bzw. von Göttingen und den dazwischenliegenden Haltestellen zu erreichen.

### Wir bieten

- einen unbefristeten, bedeutungsvollen und krisensicheren Arbeitsplatz mit guten Rahmenbedingungen
- eine positive, wertschätzende und kooperative Betriebskultur
- eine sehr interessante und abwechslungsreiche Position mit einem technisch gut ausgestatteten Arbeitsplatz

- vielfältige Fortbildungsmöglichkeiten
- eine wöchentliche Arbeitszeit von 38,5 Stunden und 30 Tage Erholungsurlaub pro Kalenderjahr
- familienfreundliche, flexible Arbeitszeiten mit der Möglichkeit zur mobilen Arbeit (bis zu 40 %)
- die Vereinbarkeit von Familie bzw. persönlicher Lebensplanung mit dem Beruf
- ein Regelentgelt der Entgeltgruppe 11 nach dem Tarifvertrag des öffentlichen Dienstes (TV-L) zuzüglich einer Jahressonderzahlung
- eine betriebliche Altersversorgung (VBL) und vermögenswirksame Leistungen

### **Aufgaben auf dem Arbeitsplatz**

Ihr zukünftiges Aufgabengebiet umfasst im Wesentlichen die technische Leitung für den ordnungsgemäßen und sicheren Betrieb sowie die Unterhaltung v.a. der Hochwasserrückhaltebecken und Talsperren im Einzugsgebiet der Leine und Oker.

Folgende Tätigkeiten sind dabei u.a. zu erwarten:

- Betriebsleitung für den Betrieb der Talsperre und der Hochwasserrückhaltebecken mit Wahrnehmung von Rufbereitschaftszeiten
- Koordination, Planung, Vergabe, Überwachung und Abrechnung von Betriebs- und Unterhaltungsarbeiten v.a. an den besonders überwachungsbedürftigen und großen Stauanlagen (nach DIN 19700) und sonstigen Anlagen
- Projektleitung und Ausübung der Bauherrenträgerschaft bei Neu-, Umbau- und Instandsetzungsarbeiten u.a. an den Stauanlagen und Maßnahmen der WRRL
- Organisation und Mitwirkung bei der Durchführung von technischen und vertieften Überprüfungen nach DIN 19700
- Erstellung und Fortschreibung von Stauanlagenbüchern
- Abstimmungen mit betroffenen und beteiligten Kommunen, Landkreisen, Eigentümern, Pächtern, Unterhaltungsverbänden sowie mit der Talsperrenaufsicht und der Hochwasservorhersagezentrale etc.
- selbstständiges Anfertigen von Stellungnahmen als TöB, Eigentümer und Unterhaltungspflichtiger etc.
- Liegenschaftsverwaltung für wasserwirtschaftliche Flächen innerhalb des Naturschutzgebietes unter Berücksichtigung des Hochwasser- und Naturschutzes
- Koordination und Durchsetzung des Arbeits- und Gesundheitsschutzes
- stellvertretende Leitung des Geschäftsbereiches

### **Anforderungsprofil der Bewerberin /des Bewerbers**

Für die Wahrnehmung dieser vielfältigen und interessanten Tätigkeiten benötigen wir von Ihnen folgende Anforderungen:

- Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium des Bauingenieurwesens (mind. Bachelor oder mind. Dipl.-Ing. (FH)) möglichst mit der Vertiefung Wasserbau bzw. Wasserwirtschaft.
- Sie haben mehrjährige Berufserfahrungen, wenn möglich auf dem Gebiet des Wasserbaus oder der Wasserwirtschaft.

- Sie können schwimmen und sind bereit ganzjährig, auch witterungsbeeinflusst, Außendienst-tätigkeiten durchzuführen sowie Rufbereitschaft und Wochenenddienste wahrzunehmen.
- Sie haben Erfahrungen und einen sicheren Umgang mit den MS Office-Programmen (Word, Excel, Outlook, Power-Point).
- Sie beherrschen die deutsche Sprache in Wort und Schrift.
- Sie haben einen Führerschein der Klasse B bzw. 3 (alt) und sind bereit einen Dienst-PKW selbst zu fahren.

Die nachfolgenden Kenntnisse würden Ihre Einarbeitung erleichtern:

- Sie kennen sich mit den gängigen Vorschriften für die Vergabe von Leistungen, mit Gesetzen und aktuellen Regelwerken, wie VgV, VOB, HOAI, WHG, NWG, DIN 19700, DIN 1076 aus.
- Sie haben Kenntnisse im Umgang mit Geoinformationssystemen (GIS).
- Sie weisen ein Planungs- und Organisationsvermögen für eine optimale Aufgabenstrukturierung auf.

Sollten diese nicht oder nur im geringen Maße vorliegen, dann werden Sie entsprechend fortgebildet.

Der Einsatz im Hochwasserfall erfordert ein großes verantwortungsvolles Handeln, Selbständigkeit und Zuverlässigkeit. Hochwasserschutz ist aber vor allem Teamarbeit. Daher schätzen wir die Freude an dieser sinnstiftenden Arbeit und den Spaß am gemeinsamen Erfolg.

Der Arbeitsplatz ist grundsätzlich teilzeitgeeignet, sofern durch Jobsharing die Aufgabenwahrnehmung 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 werden Bewerbungen von Frauen 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 ([www.nlwkn.niedersachsen.de](http://www.nlwkn.niedersachsen.de)).

Für ergänzende fachliche Auskünfte steht Ihnen Herr Fabian Kober (Tel.: 05561/ 9908-12) für den Geschäftsbereich „Betrieb und Unterhaltung“ 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 13.01.2025 unter**

[https://karriere-obm.niedersachsen.de/obm/start.aspx?stelle\\_id=106582](https://karriere-obm.niedersachsen.de/obm/start.aspx?stelle_id=106582)

**Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft,  
Küsten- und Naturschutz (NLWKN)  
- Betriebsstelle Süd -  
Rudolf-Steiner-Str. 5  
38120 Braunschweig  
[www.nlwkn.niedersachsen.de](http://www.nlwkn.niedersachsen.de)**

