



Stellenausschreibung

Wasser, Boden, Luft, Natur – die Sicherung und umweltverträgliche Nutzung dieser Lebensgrundlagen sind zentrale Ziele des Bayerischen Landesamtes für Umwelt ebenso wie der Schutz des Menschen vor Gefahren aus der Umwelt.

Am Bayerischen Landesamt für Umwelt ist an der Dienststelle Augsburg für die Abteilung 8 „Gewässerkundlicher Dienst“ im Referat 86 „Hochwassernachrichtendienst, Hochwasservorhersage Donau und Inn, Gebietshydrologie“ ab 01.10.2020 folgende Stelle unbefristet zu besetzen:

Informatikerin / Informatiker (w/m/d)

für den Bereich Betreuung der IT-Infrastruktur (Webangebote und Datenabruf) des Hochwassernachrichtendienstes

Das Referat 86 am Landesamt für Umwelt stellt die Infrastruktur für den Hochwassernachrichtendienst in Bayern. Eine zentrale Säule ist das HND-Internetangebot (hnd.bayern.de) und die Datenverarbeitung der Messwerte. Außerdem betreibt es den Niedrigwasserinformationsdienst (nid.bayern.de) und den Gewässerkundlichen Dienst (gkd.bayern.de).

Ihre Aufgaben

- Administration und Ausbau der Internetangebote des Hochwassernachrichtendienstes (www.hnd.bayern.de, www.nid.bayern.de, www.gkd.bayern.de)
- Betreuung und Weiterentwicklung der für den Betrieb des Hochwasserinformations- und -warndienstes sowie der anderen beiden Angebote zugrunde liegenden Informationstechnik und Datenverarbeitung (Datenbanken und Datenflüsse)
- Unterstützung der Wasserwirtschaftsämter und der Vorhersagezentralen beim Einsatz der IT-Werkzeuge für den Hochwassernachrichtendienst

Unsere Anforderungen an Sie

- abgeschlossenes (Fach-)Hochschulstudium (Dipl. FH / Bachelor) im Bereich der Informationstechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Entwicklung und Administrierung von Webanwendungen mit LAMP-Systemen (Linux, Apache, MySQL, PHP)
- Kenntnisse in der Administrierung von relationalen Datenbanken
- Erfahrung in der Programmierung in PHP und Skriptsprachen (Perl, Java)
- Kenntnisse in Überwachungssystemen (Zabbix), in der Virtualisierung mit KVM, der Werkzeuge Eclipse, Subversion, Git, Bugzilla und dem CMS Drupal sind von Vorteil
- Berufserfahrung in den genannten Bereichen ist von Vorteil
- grundsätzliche fachliche Flexibilität wird erwartet

Wir bieten

- für Beamte ist eine Übernahme bis BesGr. A 11 möglich
- Bezahlung bis Entgeltgruppe 11 TV-L, sofern die tariflichen und persönlichen Voraussetzungen vorliegen
- eine Verbeamtung ist bei Vorliegen der Voraussetzungen möglich
- Jahressonderzahlung
- einen modernen Arbeitsplatz und ein gutes Betriebsklima
- gleitende Arbeitszeit (Rahmenzeit 6:00 bis 20:00 Uhr)
- Möglichkeit von Teilzeitbeschäftigung, sofern durch Job-Sharing die ganztägige Wahrnehmung der Aufgabe sichergestellt ist
- gute Fortbildungsmöglichkeiten
- bei Vorliegen der Voraussetzung besteht die Möglichkeit der Wohnraumarbeit
- eine abwechslungsreiche Tätigkeit
- Unterstützung durch unser IT-Team

Kontakt

Für nähere Informationen steht Ihnen fachlich Frau Dr. Stahl-van Rooijen, Tel. 0821 9071-5960, gerne zur Verfügung. Für allgemeine Fragen wenden Sie sich an Frau Hehl, Tel. 09281 1800-4533.

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftigen schriftlichen Bewerbungsunterlagen unter Angabe

der Kennziffer A/86/14

bis spätestens 14.09.2020 (Datum des Eingangsstempels)

an das Bayerische Landesamt für Umwelt, Dienststelle Hof, Referat Z3 „Personal“, Hans-Högn-Str. 12, 95030 Hof. Falls Sie sich per E-Mail bewerben möchten, senden Sie Ihre Bewerbung (**Anlagen ausschließlich als PDF**) an bewerbungen-h@lfu.bayern.de. Bewerbungen an eine andere als die angegebene E-Mail-Adresse werden nicht berücksichtigt.

E-Mails, die größer als 10 MB sind, sowie Dokumente, die Makros enthalten, können nicht empfangen werden. In den Dokumenten enthaltene Links auf Internet-Seiten werden bei der Bewertung der Bewerbung nicht mit einbezogen.

Die Angabe der Kennziffer ist zwingend erforderlich, da uns sonst eine Zuordnung der Bewerbung nicht möglich ist.

Im Sinne des Gleichstellungsgedankens werden Frauen zu einer Bewerbung ermutigt. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

<https://www.lfu.bayern.de>