



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 den Dienststellen Augsburg oder Hof für die Abteilung 1 „Umweltinformation“ im Referat 16 „IT-Fachanwendungen“ ab 01.11.2024 folgende Stelle befristet bis 31.07.2029 zu besetzen:

IT-Projektkoordinatorin / IT-Projektkoordinator (w/m/d) für den Bereich Fachanwendungen

Sie sind ein(e) Informatiker / Informatikerin mit Interesse, die IT-Landschaft des Naturschutzes zu modernisieren? Oder ein(e) IT-affine Naturwissenschaftler / Naturwissenschaftlerin, welche(r) die Naturschutz-IT auf neue Beine stellen will? Dann sind Sie genau richtig für unser spannendes Projekt!

Das Bayerische Landesamt für Umwelt (LfU) beabsichtigt, innerhalb der nächsten Jahre schrittweise seine Fachanwendungen im Bereich Naturschutz zu modernisieren und eine neue Naturschutz-IT aufzubauen. Ziel ist, die Anwendungslandschaft Naturschutz auf web-basierte E-Government-Lösungen umzustellen.

Die Modernisierung der Fachanwendungen soll in mehreren, parallelen Entwicklungssträngen durchgeführt werden. Als Projektkoordinator sind Sie Teil eines größeren Teams von Fachexperten und IT-Spezialisten und bringen sich teamübergreifend ein.

Ein Beispiel im Projekt sind Neuentwicklungen für die Anwendungen der Vertragsnaturschutzprogramme Wald und Offenland. Diese zählen zu den zentralen Naturschutzförderprogrammen in Bayern.

Die neuen Anwendungen werden auf Basis moderner Webtechnologien u.a. mit Java und Angular realisiert. Die Entwicklungsarbeit erfolgt durch externe Dienstleister. Die Naturschutz IT besteht aus mehreren Einzelanwendungen, die vernetzt werden und miteinander interoperabel sein müssen. Anwendungsübergreifende Auswertungen sind wichtige Anforderungen der Anwender. Die Anwendungen müssen in hohem Maße aufeinander abgestimmt sein.

Neben Projektmanagement und fachübergreifender Anforderungsanalyse ist Ihre Aufgabe, die Neuentwicklung der Naturschutz IT auf der technischen Ebene zu koordinieren und an der Architektur des Gesamtsystems mitzuwirken. Weiterhin sind Sie verantwortlich für die Entwicklung von Auswertungen (z.B. Dashboards) und Datenberichten. Bei personellen Engpässen müssen Sie ggf. die Projektleitungen der Einzelvorhaben unterstützen.

Das LfU ist eine große bayerische Landesbehörde, die sich dem Schutz von Umwelt und Natur widmet und hierbei Politik, Wirtschaft, Verbände und die Bürgerinnen und Bürger informiert und berät.

Für die nach Abschluss der Aufbauphase anstehenden dauerhaften Aufgaben der Naturschutz IT besteht die unverbindliche Aussicht auf eine unbefristete Weiterbeschäftigung.

Ihre Aufgaben

- Sie begleiten und überwachen kontinuierlich den agilen Realisierungsprozess der Anwendungen in der Naturschutz IT, die durch unseren externen Dienstleister erstellt werden. Hierbei stehen Sie auch eng mit den jeweiligen Fachbereichen des LfU im Austausch. Dies beinhaltet u.a. Koordination anstehender Aufgaben. Sie behalten den Überblick über die Anforderungen und Entwicklungen der verschiedenen Anwendungen und wirken aktiv mit, dass sie in hohem Maße aufeinander abgestimmt sind.
- Sie bringen Ihren IT-Sachverstand in die projektübergreifenden Problemstellungen ein und erarbeiten mit den Projektbeteiligten optimale technische Lösungen.
- Die Entwicklung der Anwendung basiert auf einem gemeinsamen Standard, den wir „ADAMAS“ nennen. Dieser Standard umfasst den verwendeten Technologiestack, das UI-Design, wiederverwendbare Komponenten und einen einheitlichen methodischen Ansatz. Sie wirken an der Weiterentwicklung des Standards mit und bringen ihre Ideen ein.
- Sie kümmern sich um die Weiterentwicklung und Wartung bereits in Betrieb befindlicher Anwendungen. Darunter fallen auch Maßnahmen, die Sie selbstständig ableiten, um bestehende Anwendungen und deren Datenstrukturen mit besseren technischen Lösungen zu vernetzen.
- Für die anwendungsübergreifende Auswertungen von Fachdaten erstellen Sie entsprechende Lösungen und Berichte.
- Sie unterstützen die Projektkoordinierung in organisatorischen Dingen, u.a. Controlling, Statusberichte und Beauftragung unserer externen Partner.
- Sie sind verantwortlich für die Erstellung und Fortführung der Architekturdokumentation.

Unsere Anforderungen an Sie

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium (Master, Dipl. Univ.) der Fachrichtung Informatik / Geoinformatik oder Naturwissenschaften / Ingenieurwissenschaften mit Qualifikation oder Berufserfahrung in der Informationstechnik oder vergleichbare Fachrichtung; alternativ verfügen Sie über gleichwertige Fähigkeiten und Erfahrungen
- Für Ihre Aufgaben in den anstehenden Projekten benötigen Sie ein Grundverständnis über gängige Webtechnologien. Wir verwenden in unseren Projekten einen Technologie-Stack aus Java, Spring Framework, Hibernate und Angular in einem service-orientierten Architekturansatz. Es ist von Vorteil, wenn Sie in diesen Aspekten Kenntnisse und erste praktische Erfahrungen vorweisen können.
- Sie haben gute Kenntnisse in Softwarearchitektur und sind in der Lage die Architektur einer großen Anwendungslandschaft mitzugestalten.
- Sie verfügen über Erfahrungen im UI-Design und sind in der Lage, hierfür projektübergreifende, wiederverwendbare Konzepte zu entwickeln und weiterzuführen.
- In unseren Projekten werden Oracle Datenbanken eingesetzt. Daher sollten Sie über Kenntnisse in relationalen Datenbank-Technologien und SQL verfügen.
- Für die Erstellung der Auswertemöglichkeiten in unseren Anwendungen arbeiten Sie mit der Software Cadenza der Firma Disy. Es ist von Vorteil, wenn Sie bereits über Erfahrungen mit diesem Produkt verfügen. Gerne ermöglichen wir es Ihnen auch, sich in das Produkt einzuarbeiten.
- Sie kennen agile Vorgehensweisen und haben damit bereits erste Erfahrungen gesammelt.

- Sie haben idealerweise Erfahrung im Management von IT-Projekten und Projektcontrolling.
- Sie arbeiten eigenverantwortlich, verfügen über eine gute Selbstorganisation und gehen systematisch und zielgerichtet neue Herausforderungen an.
- Sie haben sehr gute analytische Fähigkeiten, die Sie bei der Übersetzung fachlicher Anforderungen in IT-Lösungen einbringen können. Entsprechende berufliche Erfahrungen in der Anforderungsanalyse sind bei Ihrer Bewerbung von Vorteil.
- Für Ihre Mitarbeit im Projekt setzen wir auf Ihre Ideen und Beiträge in einem fachübergreifenden Projektteam. Sie sollten Bereitschaft zu Teamarbeit und Freude an einem gemeinsamen Erfolg mitbringen.
- Sie haben eine gute mündliche und schriftliche Ausdrucksweise (sichere Deutschkenntnisse: mindestens Level C1) und kommunizieren gerne und offen mit Menschen. Sie haben zudem Erfahrungen in der Erstellung und Durchführung von Präsentationen und Schulungen.

Wir bieten

- ein modernes, flexibles Arbeitsumfeld, das Ihnen gute Möglichkeiten bietet, Arbeit und Familie zu vereinbaren
- Bezahlung bis Entgeltgruppe 13 TV-L, sofern die tariflichen und persönlichen Voraussetzungen vorliegen
- 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
- nach dreimonatiger Tätigkeit beim LfU besteht die Möglichkeit die Arbeitszeit bis zu 50% im Homeoffice zu erbringen
- unsere Kantinen in Augsburg und Hof bieten schmackhafte Mahlzeiten. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter schätzen das persönliche Zusammensein in der Mittagszeit

Kontakt

Für nähere Informationen steht Ihnen fachlich Herr Thomas Gülden, Tel.: 09281 1800-4560 gerne zur Verfügung. Für allgemeine Fragen wenden Sie sich an Frau Ritter, Tel. 09281 1800-4532.

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftigen schriftlichen Bewerbungsunterlagen unter Angabe

der Kennziffer A/16/14

bis spätestens 23.09.2024 (Eingangsdatum)

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>