



Gestalten Sie die digitale Zukunft im #Team ForstBW!

## Leitung Geschäftsbereich GIS & FEE Service (w/m/d) gesucht

Die Anstalt öffentlichen Rechts Forst Baden-Württemberg (ForstBW) kümmert sich um rund ein Viertel der Waldfläche in Baden-Württemberg. Wir bewirtschaften über 300.000 Hektar Staatswald und sind damit der größte Naturraummanager und Forstbetrieb im Land. Nachhaltigkeit ist bei uns der Grundsatz – ökologisch vorbildlich, sozial fair und wirtschaftlich erfolgreich. An rund 21 Forstbezirken, mehreren Servicestellen und der Betriebsleitung ziehen ca. 1.900 Kolleginnen und Kollegen an einem Strang.

### WAS SIE ERWARTEN DÜRFEN

Steuerung, Leitung und Organisation des Geschäftsbereichs GIS & FEE Service

- Kontakte, Verhandlungen und Absprachen mit Dienstleistern
- Mitwirkung bei Vergabeverfahren, Mittelbeantragung, Budgetüberwachung
- Steuerung des Einsatzes der Mitarbeiter/innen
- Unterstützung im Bereich der Personalführung

Entwicklung und Betreuung des GIS Systems

- Organisation und Steuerung des GIS Betriebes und der Weiterentwicklung der gesamten GIS Systemlandschaft
- Programmierung und Weiterentwicklung von Komponenten für den Betrieb des GIS Systems (Monitoring, User- und Dienstverwaltung, usw.)
- Strategische und konzeptionelle Planung von Serverausstattung, Softwareversionen und der Kompatibilität der eingesetzten Komponenten
- Installation, Upgrade und Konfiguration von Software sowie dem Scheduling von Jobs im GIS System

Änderungen der Organisation und Aufgabenzuweisung bleiben vorbehalten.

### WAS SIE MITBRINGEN SOLLTEN

- Abgeschlossenes Studium (Master) der Fachrichtung IT oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Tiefgehende Kenntnis der Architektur und Funktionsweise moderner IT-Systeme, hpts. im Zusammenhang mit ArcGIS Server und ArcGIS Enterprise
- Sehr gute Kenntnisse im Bereich relationaler Datenbanken, Geodatendienste
- Gute Kenntnisse von Python, der ArcGIS API für Python und der Erstellung von automatisierten Skripten
- Kenntnis verschiedener Skriptsprachen wie XML Code, R, Java Script, SQL, cmd
- Hohes Maß an Aufgeschlossenheit gegenüber der rasch voranschreitenden technologischen Entwicklung im IT-Bereich und der Adaption in die zu verantwortenden Systembereiche
- Proaktive Verfolgung der Entwicklungen im IT-Bereich und Einbringung von Vorschlägen zur (strategischen) Weiterentwicklung des IT-Systems von ForstBW
- Hohes analytisch/logisches Verständnis und Abstraktionsvermögen
- Fehleranalyse und Troubleshooting unter hohem Zeit- und Erfolgsdruck

## WAS WIR IHNEN BIETEN

- Eine für zwei Jahre befristete Stelle in einem modernen Forstunternehmen mit einem vielfältigen und herausfordernden Aufgabenspektrum und der Aussicht auf Übernahme
- Eine Vergütung bis Entgeltgruppe 14 TVöD
- Ein dynamisches Umfeld mit Gestaltungsspielraum
- Flache Hierarchien und offenes, kollegiales Miteinander
- Spannende Projekte rund um IT-gestützte Prozesse
- Arbeiten mit einer modernen IT Infrastruktur in einem hochmotivierten Team
- Firmenfitness (Zuschuss zu EGYM Wellpass)

## HINWEISE

- Wir möchten den Anteil der Frauen bei ForstBW weiter erhöhen und sind deshalb an Bewerbungen von Frauen besonders interessiert.
- Die Stelle ist grundsätzlich teilbar.
- Schwerbehinderte Menschen werden bei entsprechender Eignung bevorzugt eingestellt.
- Interne Bewerbungen werden im Auswahlverfahren bevorzugt. Zu den internen Bewerbungen zählen Beamte und Beamtinnen sowie Tarifbeschäftigte nach § 4 des Gesetzes zur Regelung des Personalübergangs auf die Anstalt des öffentlichen Rechts Forst Baden-Württemberg.
- Die Informationen zur Erhebung von personenbezogenen Daten bei der betroffenen Person nach Artikel 13 DS-GVO können Sie unserer Homepage unter [www.forstbw.de](http://www.forstbw.de) entnehmen.

Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung bis **spätestens 22.05.2026** über unser Online-Bewerbungsportal: <https://bewerbungsportal.forstbw.de/> (**Kennziffer 1037**).

Für nähere Informationen wenden Sie sich gerne an Frau Dr. Bäuerle (Tel. 07071 7543262 oder [heidi.baeyerle@forstbw.de](mailto:heidi.baeyerle@forstbw.de)).