

Der Regionalverband Ruhr (RVR) ist der Repräsentant der Metropole Ruhr, die aus 11 kreisfreien Städten und 4 Kreisen mit mehr als 5 Millionen Menschen besteht. Als moderne Körperschaft des Öffentlichen Rechts ist er im Rahmen seiner gesetzlichen Aufgaben ein innovativer Ideengeber, Planer, Motor, Koordinator und Dienstleister des Ruhrgebietes.

Als Arbeitgeber ist es uns wichtig, dass Ihr berufliches Umfeld von chancengleichem und tolerantem Miteinander, guten Rahmenbedingungen zur Vereinbarkeit von Familie und Beruf und einem ganzheitlichen Angebot zur Erhaltung der Gesundheit geprägt ist.

Mehr Informationen zu den Aufgaben und Zielen des RVR finden Sie unter www.rvr.ruhr. Informationen zu beruflichen Aspekten sind unter www.karriere.rvr.ruhr abrufbar.

Gesucht wird zum nächstmöglichen Zeitpunkt für das Referat „Geoinformation und Raumbearbeitung“ ein*e

Sachbearbeiter*in im Team Geodatentechnik
EG 12 TVöD, befristet, Vollzeit (39,0 Wochenstunden)

Die Arbeitsgebiete des Referats 9 liegen in den Bereichen Geodaten, Raumbearbeitung, Klimaschutz und Klimaanpassung. Die Schwerpunkte Geoinformation und Raumbearbeitung werden sowohl für zahlreiche Aufgaben des Hauses genutzt als auch in der Region. Luftbilder und die Luftbilddauswertung geben einen genauen Überblick über die reale Flächennutzung in der Metropole Ruhr, dies sowohl räumlich als auch zeitlich differenziert.

Im Team 9.2 werden die technischen Basics für eine Nutzung der Geodaten im RVR, bei den Töchtern und im Rahmen der Kooperationen "Geonetzwerk.metropoleRuhr" und "Stadtplanwerk Ruhr" auch regional entwickelt.

Referenznummer: 1263/18

Aufgabengebiet:

Das Aufgabengebiet umfasst insbesondere folgende Tätigkeitsschwerpunkte:

Selbstständige und eigenverantwortliche Administration der Geodatenbanken und -server

- Modellierung von Geofachdaten und Datenintegration nach den Anforderungen der RVR-Geodateninfrastruktur
- Selbstständige Datenerfassung, -prüfung und -pflege in Geodatenbanken
- Selbstständige Wartung der Geodatenbanken des RVR
- Performanceoptimierung, Fehlerbehebungen und Einspielen von Sicherheitsupdates
- Datenbank-Ressourcen-Planung

Administration, Beratung und Support beim Einsatz von Geoinformationssystemen

- Beratung und Support der Mitarbeiter zur Einführung und zum Einsatz von GIS, Geodatenbanken und Fachinformationssystemen bzw. Fachverfahren
- Konzeption und Durchführung von GIS-Schulungen
- Mitarbeit in Arbeitskreisen
- Vorbereitung und Test von Softwareupdates für QGIS und ArcGIS

Selbstständige und verantwortliche Konzeptentwicklung im Rahmen der Geodateninfrastruktur

- Konzepte zum künftigen Einsatz von Geoinformationssystemen und Geodatenbanken
- Abgestimmte Entwicklung und Konzeption von Fachinformationssystemen im RVR und Sicherstellung der Integration in die hausweite Geodateninfrastruktur
- Konzeptionen von Workflows zu Arbeitsabläufen bei der Geodatenverarbeitung und -nutzung
- Software-Updates und Hardware-Konfiguration von Servern
- Entwicklungsarbeiten an Open-Source-Produkten zur Geodatenverarbeitung

Unsere Erwartungen an Ihre Person:

- abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik, Vermessung, Geomatik, Geoinformatik, Geographie bzw. vergleichbare Studiengänge
- Sehr gute Desktop-GIS-Kenntnisse (bevorzugt QGIS und/oder ArcGIS)
- Sicherer Umgang in der Anwendung, Administration und Entwicklung von Geodatenbanken (Postgres/PostGIS)
- Gute Kommunikationseigenschaften

Weitere Stellendetails:

Vertragsdauer: befristet für zwei Jahre
Arbeitszeit: Vollzeit (39,0 Wochenstunden)
Eingruppierung: Entgeltgruppe 12 TVöD (VKA)
Dienstort: Essen

Rechtliche Hinweise:

Die Stelle ist grundsätzlich teilbar, sofern sichergestellt werden kann, dass das volle Stundenvolumen abgedeckt wird und die notwendige zeitliche Flexibilität gegeben ist.

Der RVR verfolgt aktiv die Gleichstellung von Frauen und Männern im Beruf. Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht.

Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter bzw. gleichgestellter Menschen im Sinne des Sozialgesetzbuches IX sind wünschenswert. Es wird empfohlen, eine Behinderung/Gleichstellung zur Wahrung Ihrer Interessen bereits in der Bewerbung mitzuteilen.

Wir begrüßen Bewerbungen von Menschen aller Nationalitäten.

Die Bewerbungsfrist endet mit Ablauf des 18.12.2018.

Kontakt:

Fachliche Informationen: Herr Arndt, Tel. 0201 2069 - 412,
E-Mail arndt@rvr.ruhr

Informationen zum Auswahlverfahren: Frau Buchheim, Tel. 0201 2069 - 752,
E-Mail buchheim@rvr.ruhr

Bitte bewerben Sie sich bis zum 18.12.2018 über den nachfolgenden Link:
www.karriere.rvr.ruhr