

Wir suchen:

Ingenieur Wasserwirtschaft/Technologie (m/w/d)

Das Kompetenzzentrum Wasserwirtschaft wurde 2023 mit dem Ziel gegründet, den ökologischen und ökonomischen Transformationsprozess der Wasserwirtschaft in Mitteldeutschland zu befördern.

Unter dem Dach des Kompetenzzentrums arbeiten bereits zahlreiche namhafte Partner aus Wissenschaft, Wirtschaft, Verwaltung und Politik gemeinsam an innovativen Lösungen zentraler Herausforderungen der Wasserwirtschaft.

Das Kompetenzzentrum Wasserwirtschaft konzentriert sich derzeit auf die Entwicklung einer Wasserversorgungskonzeption für Mitteldeutschland, beginnend mit Sachsen-Anhalt. Weitere Schwerpunkte sind die Entwicklung und Umsetzung von Technologien zur Reduzierung von Belastungen im Abwasser sowie die energetische Optimierung von Prozessen in Anlagen der Wasserwirtschaft.

Die Arbeitskreise des Kompetenzzentrums beschäftigen sich zudem mit wassersensiblen Konzepten für urbane Zentren zur Verringerung von Auswirkungen durch Starkniederschlagsereignisse. Die Vernetzung relevanter Akteure, der Wissenstransfer aus Forschung und Entwicklung in Unternehmen und Start-ups sowie das Setzen neuer Impulse für Produkt-, Technologie- und Verfahrensinnovationen zählen ebenfalls zu den Kernaufgaben des Netzwerks.

Das Kompetenzzentrum Wasserwirtschaft ist ein Projekt der Halleschen Wasser- und Stadtwirtschaft GmbH und der Technologie- und Gründerzentrum Halle GmbH. Es wird durch das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle gefördert. Sitz des Kompetenzzentrums ist der Technologiepark Weinberg Campus in Halle (Saale).

Werden auch Sie Teil unseres Teams, welches mit der Unterstützung von Experten aus Wissenschaft und Industrie eine Modellregion für die deutsche Wasserwirtschaft entwickelt!

Tätigkeitsprofil

- Sie begleiten als Ingenieur für Technologie und Infrastruktur in der Wasserwirtschaft Projekte im Bereich Forschung und Entwicklung als operativer Ansprechperson.
- Souverän und professionell stehen Sie den Projektverbänden beratend zur Seite, insbesondere bei der Technologieentwicklung und dem Technologieeinsatz in der Wasserwirtschaft.
- Sie kommunizieren mit den beteiligten Projektpartnern und unterstützen bei der Beantragung von Förderanträgen.
- Die sorgfältige Ausarbeitung und Kontrolle projektbezogener Kennzahlen sowie die beratende Unterstützung zum marktorientierten Transfer der Projektergebnisse ist ein weiterer Teil Ihres Aufgabenbereichs.
- Sie recherchieren Trends in Innovationsfeldern der Wasserwirtschaft und entwickeln daraus Handlungsansätze für unser Kompetenzzentrum und Netzwerkpartner.
- Gemeinsam mit Stakeholdern entwickeln Sie Konzepte und Handlungsempfehlungen für die Anpassung der wasserwirtschaftlichen Infrastruktur im Rahmen des Transformationsprozesses.
- Sie wirken mit bei der Entwicklung und Umsetzung von Digitalisierungsprojekten und -prozessen (z.B. Digitales Betriebsinformationssystem, Asset Management etc.).
- In Workshops vermitteln Sie die Kenntnisse des Kompetenzzentrums Wasserwirtschaft an eine breite Stakeholder-Gemeinschaft.
- Sie leiten Arbeitskreise und informieren die Mitglieder über den Stand der Ergebnisse und fassen diese zusammen.



KOMPETENZ ZENTRUM WASSER WIRTSCHAFT

Anforderungsprofil

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium (Bachelor of Engineering, Master of Engineering, Diplom-Ingenieur) in der Wasserwirtschaft, Bauingenieurwissenschaften oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Idealerweise Berufserfahrung in Wasserwirtschaft oder ähnlichen technologischen Bereichen
- Erfahrung in Beantragung und Bewirtschaftung öffentlicher Fördergelder
- Wünschenswert: Erfahrung in Projektbewertung und KPI-Entwicklung
- Gute MS Office-Kenntnisse, besonders in Excel
- Vorwissen in Daten- und Projektmanagementanwendungen von Vorteil
- Affinität für zukünftige Herausforderungen der Wasserwirtschaft
- Interesse am Standort Mitteldeutschland
- Ausgezeichnetes Zeitmanagement und Prioritätensetzung
- Starke Team- und Kommunikationsfähigkeiten, freundliche und zuverlässige Arbeitsweise

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Benefits

- 👍 Zukunftsorientiertes Arbeitsgebiet
- 👍 Faire Bezahlung (TVöD)
- 👍 Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- 👍 Moderne Büroausstattung
- 👍 Positive Unternehmenskultur
- 👍 Optimale Anbindung zum ÖPNV
- 👍 flexible Arbeitszeiten, mobiles Arbeiten
- 👍 Karrierechancen

Rahmenbedingungen:

Startzeitpunkt: **ab sofort**

Wochenarbeitszeit: **40 Stunden**

Bewerbungsfrist: **31.05.2024**

KOMPETENZZENTRUM WASSERWIRTSCHAFT

Ansprechpartnerin: Goulzifa Mohr

Weinbergweg 23

D-06120 Halle (Saale)

—

Tel: +49 (0)157 7768 9148

—

✉️ mohr@kompetenz-ww.de

🌐 kompetenzzentrum-wasserwirtschaft.de