

DIE NEUE QUELLE IHRES BERUFLICHEN ERFOLGS: HESSENWASSER

Hessenwasser betreibt in der Region Rhein-Main 21 Wasserwerke und 192 Gewinnungsanlagen. Mit einem Trinkwasseraufkommen von über 100 Mio. m³, einem Speichervolumen von ca. 350.000 m³ und einem Leitungsnetz von rund 350 km Länge, gesteuert und überwacht mit einer modernen Leitzentrale, stellen wir die Verfügbarkeit von Trinkwasser für mehr als 2,4 Millionen Menschen und Unternehmen in der hiesigen Region sicher. Wann stoßen Sie zu uns? Es erwarten Sie abwechslungsreiche Projekte, die Sie gemeinsam mit engagierten Kolleginnen und Kollegen vorantreiben. Neben einer fachgerechten Einarbeitung, einem leistungsorientierten Gehalt und persönlichen Entwicklungsmöglichkeiten können Sie sich auf das freuen, was für ein erfülltes Berufsleben unerlässlich ist: Kollegialität!

Verstärken Sie uns zum nächstmöglichen Zeitpunkt als

Ingenieur (m/w/d) Gewässerschutz und Nutzungskonflikte

am Standort Groß-Gerau/Dornheim.

Ihre Aufgaben:

Das durch Hessenwasser in zahlreichen Einzugsgebieten im Rhein-Main-Gebiet, im Spessart, Vogelsberg und im Taunus sowie auch im Hessischen Ried geförderte Trinkwasser ist unterschiedlichsten Gefährdungen infolge vielfältiger Landnutzungen ausgesetzt, die zu steigenden Herausforderungen für den langfristigen Schutz des Grundwassers führen. Vor diesem Hintergrund ist Hessenwasser neben u. a. der Technischen Universität Darmstadt und dem Hessischen Landesamt für Umwelt und Geologie Projektpartner des Forschungsprojektes *WaRM* im Rahmen der BMBF-Fördermaßnahme „Nachhaltige Grundwasserbewirtschaftung“ (LURCH).

Ihre Tätigkeiten in diesem Aufgabengebiet:

- Bearbeitung von Fragestellungen zu Konflikten zwischen Landnutzungen und Trinkwassergewinnung sowie qualitativen Einflüssen der Nutzungen auf das Grundwasser im Rahmen des Forschungsprojektes als Basis für Lösungsstrategien für die verschärfte Nutzungskonfliktsituation im Ballungsraum Rhein/Main
- Mitwirkung bei der gewässerschutzbezogenen Prüfung und Bewertung von Bauvorhaben Dritter wie Infrastruktur- und Stadtentwicklungsprojekten in Genehmigungsverfahren und Umsetzung
- Überwachung von Gefährdungen und Schutzmaßnahmen in Trinkwassereinzugsgebieten im direkten Austausch mit Behörden und Bauträgern
- Mitarbeit beim Aufbau eines Risikomanagements in Trinkwassereinzugsgebieten mit
 - datenbankgestützter Identifizierung und Bewertung von Gefährdungen und Risiken für Grund- und Rohwasser
 - Entwicklung geeigneter Maßnahmen zur Risikominimierung, Dokumentation und Erfolgskontrolle

In einem kleinen, intensiv vernetzten Team werden Sie Ihre Fähigkeiten und Ideen entsprechend Ihrer fachlichen und organisatorischen Erfahrung bei vielfältigen Fragestellungen in Theorie und Praxis einbringen. Dabei werden Sie von erfahrenen Kolleginnen und Kollegen unterstützt und eingearbeitet.

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtungen Wasserwirtschaft, Geo-/Umweltwissenschaften, Bauingenieurwesen oder verwandten Bereichen und erste Berufserfahrungen
- Sicheres Auftreten, gute Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Eine selbständige, strukturierte, lösungs- und zielorientierte Arbeitsweise
- Freude an der Aufbereitung und Auswertung von Daten (Hydrogeologie, Boden, Gewässergüte- und -mengendaten etc.)
- Bereitschaft für Außentätigkeiten
- Sicherer Umgang mit MS Office sowie Erfahrungen mit GIS und Datenbanken sind von Vorteil
- Gültige Fahrerlaubnis der Klasse B

Ihre Vorteile bei uns:

- Attraktive Entlohnung nach Tarifvertrag für Versorgungsunternehmen (TV-V)
- Eine betriebliche Altersvorsorge
- Ein angenehmes Arbeitsklima in einem familienfreundlichen Unternehmen
- Flexible Arbeitszeitmodelle
- Mobiles Arbeiten an mehreren Tagen im Monat je nach Aufgabenstellung
- Wertschätzender Umgang und regelmäßige Mitarbeitendengespräche
- Ein weltoffenes Team (wir sind Mitglied in der Initiative „Charta der Vielfalt“)
- Hessenwasser ist Anwender des Deutschen Nachhaltigkeitskodex (DNK)
- Vielfältige Weiterbildungsangebote für Ihren Wissensdurst
- Betriebliche Gesundheitsförderung
- Möglichkeit zum Fahrradleasing (Jobrad)

Hessenwasser ist Betriebsführerin des Wasserverbands Hessisches Ried (WHR). Mehr zur Grundwasseranreicherung durch den WHR erfahren Sie unter <https://www.whr-infiltration.de>.

Mehr über Infrastrukturprojekte der Hessenwasser erfahren Sie auch unter <https://www.hessenwasser-infrastruktur.de>.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (ausschließlich als pdf-Datei und mit Angabe der Identifikationsnummer HW_23-10).

Hessenwasser GmbH & Co. KG
Herr Pascal Winson
Taunusstraße 100
64521 Groß-Gerau
Email: bewerbung@hessenwasser.de
<http://www.hessenwasser.de>