

## 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. m<sup>3</sup>, stellen wir die Verfügbarkeit von Trinkwasser für mehr als 2,4 Millionen Menschen und Unternehmen in der hiesigen Region sicher. Dazu betreiben wir, auch in Betriebsführung für den WHR, Infiltrationsanlagen mit einer Kapazität von 43 Mio. m<sup>3</sup>/a. Wann stoßen Sie zu uns? Es erwarten Sie abwechslungsreiche Projekte, die Sie gemeinsam mit engagierten Kolleg\*innen 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\*in Infiltrationstechnologie als Projektleiter\*in

an unserem Standort in Groß-Gerau/Dornheim.

### Ihre Aufgaben:

Zur Sicherung der klimafesten, ökologisch verträglichen und den Anforderungen steigender Bevölkerungszahlen genügenden Wasserversorgung des Rhein-Main-Gebietes beschäftigen wir uns fortlaufend mit wasserwirtschaftlichen und grundwasserbezogenen Fragestellungen, u.a. auch bezüglich der Grundwasseranreicherungs- sowie der funktional zugeordneten Entnahmeanlagen. Wir entwickeln Lösungen für die Konzeption, Steuerung und Überwachung der Wassergewinnung auch aus Oberflächenwasser und die Grundwasseranreicherung, die wasserwirtschaftlich umsetzbar sind. Für diese Aufgabe suchen wir Sie zur Verstärkung unseres Teams.

Im Rahmen eines interdisziplinären Teams werden Sie sich entsprechend Ihrer fachlichen und organisatorischen Erfahrung als Projektleiter\*in um die Konzeption der Erweiterung v.a. der Grundwasseranreicherung, im Hinblick auf alle damit verbundenen quantitativen und qualitativen wasserwirtschaftlichen Fragestellungen, kümmern. Dabei bearbeiten Sie unter den Auswirkungen des Klimawandels alle Fragestellungen, die von der Wasserführung des Rheins und Mains, über die teilörtlichen Mengenkonzepationen im Zusammenspiel u.a. mit landwirtschaftlicher Beregnung aus aufbereitetem Rheinwasser bis hin zu ökologischen Projekten reichen. Ebenso haben Sie die Grundwasserhydraulik und Qualitätsanforderungen in Wasserschutzgebieten im Blick. Sie konzipieren standortangepasste Lösungen für neue Infiltrationsorgane und bearbeiten Wechselwirkungen mit wasserrechtlichen Genehmigungen, dem Betriebsreglement der Anlagen und der Anlagentechnik. Ebenso gehört die Koordination interner Sachverständiger\*innen zu Ihren Aufgaben, wie auch die Einbindung externer Fachbüros in der Ausarbeitung und Bewertung von Lösungen.

Die Stelle ist zunächst bis Ende 2023 befristet, es besteht die Option auf Verlängerung.

**Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes Master oder Diplomstudium der Fachrichtung Bauingenieurwesen mit Schwerpunkt Brunnenbau / Bau von Infiltrationsanlagen oder Diplom-/Master Geologie mit Schwerpunkt Hydrogeologie
- Berufserfahrung in der Planung, Koordination und Durchführung von wasserwirtschaftlichen Bauprojekten oder von hydrogeologischen Projekten mit Schwerpunkt in der Wasserversorgung
- Ein sicheres Auftreten, gute Kommunikations- und Durchsetzungsfähigkeit
- Eine selbständige, strukturierte, lösungs- und zielorientierte Arbeitsweise
- Kenntnis der gängigen Vorschriften für Versorgungsunternehmen (insbesondere DVGW, DWA, HOAI, VOB)
- Sicherer Umgang mit MS Office sowie Erfahrungen mit GIS, Auto-CAD, Aqua-Info 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
- Wertschätzender Umgang und regelmäßige Mitarbeitergespräche
- Ein weltoffenes Team (wir sind Mitglied in der Initiative „Charta der Vielfalt“)
- Vielfältige Weiterbildungsangebote für Ihren Wissensdurst
- Betriebliche Gesundheitsförderung

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

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

Haben wir Sie von uns überzeugt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, gerne ergänzt durch Projektbeispiele (ausschließlich als pdf-Datei und mit Angabe der Identifikationsnummer HW\_21-24) bis zum 25.01.2022.

Hessenwasser GmbH & Co. KG  
Frau Maiken Böhm  
Taunusstraße 100  
64521 Groß-Gerau  
Email: [bewerbung@hessenwasser.de](mailto:bewerbung@hessenwasser.de)  
<http://www.hessenwasser.de/>

*Hessenwasser legt Wert auf eine geschlechtsunabhängige berufliche Gleichstellung und benutzt daher das Gendersternchen (\*).*