

**IHRE CHALLENGE: GRUNDWASSERBEWIRTSCHAFTUNG BEI HESSENWASSER**

Hessenwasser betreibt in der Region Rhein-Main 21 Wasserwerke. Mit einem Trinkwasseraufkommen von über 100 Mio. m<sup>3</sup>, stellen wir umweltverträglich Trinkwasser für mehr als 2,4 Millionen Menschen und Unternehmen in der hiesigen Region sicher zur Verfügung. Dazu betreiben wir, auch in Betriebsführung für den WHR, Anlagen zur Grundwasseranreicherung mit einer Kapazität von 43 Mio. m<sup>3</sup>/a. Das erfordert Management, um die Grundwasserstände unter wechselnden Rahmenbedingungen zu stabilisieren. Es erwarten Sie abwechslungsreiche Ausarbeitungen und 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 Geo- / Bau- / Umweltwissenschaften**

am Standort Groß-Gerau/Dornheim.

**Ihre Aufgaben:**

Zur Sicherung der klimafesten und ökologisch verträglichen Wasserversorgung des Rhein-Main-Gebietes mit steigender Bevölkerung erfolgt eine Erhöhung des natürlichen Grundwasserdargebots durch Infiltration sowie ein regionaler Mengenausgleich im Leitungsverbund der Hessenwasser. Dazu beschäftigen wir uns fortlaufend mit wasserwirtschaftlichen Fragestellungen, insbesondere zur Steuerung der Entnahme- und Infiltrationsanlagen nach wasserrechtlichen Grundwasserständen. Grundlage sind Auswertungen von Witterungsdaten sowie der Entwicklung von Grundwasserständen, Förder- und Infiltrationsmengen. Zusammen mit Prognosen der weiteren Entwicklung sind regelmäßige Handlungsempfehlungen abzuleiten. Wir entwickeln ebenso Lösungen für die Konzeption und Leistungssicherung der Anlagen. Für diese Aufgabe suchen wir Sie zur Verstärkung unseres Teams.

In einem kleinen Team werden Sie Ihre Fähigkeiten und Ideen entsprechend Ihrer fachlichen und organisatorischen Erfahrung einbringen. Sie bearbeiten neben aktuellen Entwicklungen auch vielfältige wasserwirtschaftliche Fragestellungen sowie zu den langfristigen Auswirkungen des Klimawandels auf das Wasserressourcenmanagement. Dies reicht von der Wasserführung des Rheins und Mains, über die teilörtlichen Mengenkonzptionen und das Betriebsreglement im Zusammenspiel u.a. mit landwirtschaftlicher Beregnung aus aufbereitetem Rheinwasser bis hin zu ökologischen Projekten mit dem Schwerpunkt der Grundwasserhydraulik. Dabei werden Sie von erfahrenen Kolleg\*innen unterstützt und eingearbeitet.

**Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes Masterstudium der Fachrichtungen Geowissenschaften mit Schwerpunkt Hydrogeologie oder Bau-/Umweltwissenschaften mit Schwerpunkt Brunnenbau und ersten Berufserfahrungen
- Ein sicheres Auftreten, gute Kommunikations- und Durchsetzungsfähigkeit
- Eine selbständige, strukturierte, lösungs- und zielorientierte Arbeitsweise
- Freude an der Aufbereitung und Auswertung von Grundlagendaten

- 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
- 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

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 Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (ausschließlich als pdf-Datei und mit Angabe der Identifikationsnummer HW\_22-23) bis zum 14.08.2022.

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 (\*).*