

Hessenwasser betreibt in der Region Rhein-Main Wasserwerke, Speicheranlagen und Leitungssysteme. Mit einem Trinkwasseraufkommen von über 100 Mio. m³, einem Speichervolumen von ca. 350.000 m³ und einem Leitungsnetz von rund 400 km Länge stellen wir die Verfügbarkeit von Trinkwasser für mehr als 2 Millionen Menschen und Unternehmen in der hiesigen Region sicher. Wir verfügen über ein modern ausgestattetes Labor zur Überwachung der Wasserqualität.

Für unser Zentrallabor in Darmstadt suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Qualitätsmanagementbeauftragten (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

Unser Zentrallabor ist ein nach DIN EN ISO/IEC 17025:2017 akkreditiertes Labor. Der Tätigkeitsbereich des Qualitätsmanagementbeauftragten (m/w/d) umfasst alle Aufgaben des Qualitätsmanagements zur Umsetzung und Aufrechterhaltung der festgesetzten Qualitätspolitik und Qualitätsziele des Zentrallabors. Der Qualitätsmanagementbeauftragte (m/w/d) fungiert dabei als Bindeglied zwischen allen Prozessen und Abteilungen:

- Aufbau-, Aufrechterhaltung und Pflege, Lenkung, Verteilung, Änderungsdienst, Archivierung und Revisionsverfolgung des Managementsystems und der diesbezüglich erstellten Dokumentation,
- Anpassung des Managementsystems an sich verändernde Zielsetzungen, Organisationsstrukturen und den Stand gesetzlicher und mitgeltender Anforderungen,
- Prüfung der Dokumente auf Normkonformität, Inhalt und Integration ins integrierte Managementsystem der Hessenwasser,
- Prüffreigabe der im Unternehmenshandbuch einzustellenden Dokumente,
- Sicherstellung der ordnungsgemäßen Wahrnehmung der Aufgaben im Rahmen des Managementsystems sowie deren Steuerung und Kontrolle,
- Planung und Durchführung interner Audits,
- Beratung der Laborleitung bei der Entwicklung und Fortschreibung von Zielen und Strategien für das Qualitätsmanagement des Zentrallabors und Koordination externer Audits.

Der Qualitätsmanagementbeauftragte (m/w/d) ist außerdem Bindeglied zwischen Zentrallabor und dem Bereich Kundendienst und berät bei Untersuchungsprogrammen und verfahrenstechnischen Fragestellungen in der Wasser- und Abwasseraufbereitung. Hierbei ist er auch für die Nachverfolgung der Aufträge verantwortlich. Spezielle Probenahmen und Beratung von Kunden im Bereich Hygiene und Verfahrenstechnik der Wasserversorgung, Brunnen, Behälter, Netze, Hausinstallationen und Eigenversorger fallen ebenfalls in das Aufgabengebiet.

Ihr Profil:

Wir erwarten eine abgeschlossene Ausbildung als Chemietechniker (m/w/d) bzw. Chemieingenieur (m/w/d) sowie mehrjährige Berufserfahrung in einem analytischen Labor und im Bereich DIN EN ISO/IEC 17025.

Des Weiteren verfügen Sie über gute Kenntnisse in den Bereichen Qualitätsmanagement, Wasserchemie, Analytik sowie in kaufmännischen Abläufen. Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit MS-Office (Word und Excel) sowie in einem Laborinformationsmanagementsystem (LIMS) und Grundkenntnisse in Englisch setzen wir voraus. Sie verfügen über eine schnelle Auffassungsgabe sowie über Organisations- und Entscheidungsfähigkeit. Außerdem zeichnen Sie sich durch ein hohes Maß an Flexibilität, Teamfähigkeit sowie physische und psychische Belastbarkeit aus. Hohes Qualitätsbewusstsein sowie kundenorientiertes Verhalten runden Ihr Profil ab. Im Kontakt mit Kunden und Behörden ist eine gute mündliche und schriftliche Ausdrucksweise für Sie selbstverständlich. Weiterhin wird die gültige Fahrerlaubnis der Klasse B benötigt.

Ihre Chance:

Wir bieten Ihnen eine interessante und anspruchsvolle Aufgabe in einem Gemeinschaftsunternehmen der kommunalen Versorgungswirtschaft. Gezielte Qualifikationsmaßnahmen, zahlreiche Angebote im

Rahmen des Betrieblichen Gesundheitsmanagements sowie ein wertschätzender Umgang miteinander machen uns zu einem attraktiven Arbeitgeber.

Wenn Sie interessiert sind, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (ausschließlich als pdf-Datei) bis zum 14.07.2019.

Hessenwasser GmbH & Co. KG
Frau Maiken Böhm
Taunusstraße 100
64521 Groß-Gerau
Email: bewerbung@hessenwasser.de