



## Ingenieur\*in (m/w/d) im Aufgabengebiet Starkregenvorsorge

Ausgeschrieben bis zum: 17.08.2025

Der Eigenbetrieb Stadtentwässerung sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine\*n **Ingenieur\*in (m/w/d) im Aufgabengebiet Starkregenvorsorge**

Um die Auswirkungen des Klimawandels abzumildern, setzen wir uns für eine wasserbewusste Stadt ein. Die Stadtentwässerung hat dabei eine zentrale Rolle. Gemeinsam mit anderen Fachbereichen arbeiten wir an Lösungen, um unsere Stadt noch widerstandsfähiger gegenüber Starkregen und Hitze zu gestalten.

Im Rahmen von verschiedenen wasserwirtschaftlichen Konzepten und Planungen prüfen wir z. B. durch Oberflächenabflusssimulationen oder mit dem Kanalnetz gekoppelte Modelle, zu welchen Auswirkungen Starkregen führen kann und entwickeln darauf aufbauend Maßnahmenvorschläge.

Wir suchen Personen mit einem abgeschlossenen Studium (Bachelor oder FH-Diplom) der Fachrichtung Umweltingenieurwesen, Bauingenieurwesen (Vertiefungsschwerpunkt: Siedlungswasserwirtschaft) oder vergleichbarer Studiengänge wie z. B. Ver- und Entsorgungstechnik, Wasserwissenschaften, Nachhaltige Entwicklung.

Die Ausschreibung richtet sich ebenfalls an Beamt\*innen des bautechnischen Dienstes der Laufbahngruppe 2, Ämtergruppe des 1. Einstiegsamtes der Gemeinden in NRW. Ebenfalls können Sie sich bewerben, sofern Sie über eine in der Praxis erworbene gleichwertige und nachweisbare langjährige Berufserfahrung haben und über gleichwertigen Fähigkeiten und Erfahrungen in dem o.g. Aufgabengebiet verfügen. In diesem Fall hängt die Eingruppierung als sonstige\*r Beschäftigte\*r gemäß Entgeltordnung TVöD von Ihrer vorliegenden Berufserfahrung ab.

Die Planstelle ist nach EG 12 AT/ING TVöD bzw. A13 LBesO NRW bewertet.

### **Aufgaben:**

- Sie erstellen wasserwirtschaftliche Grundlagen zur Starkregenvorsorge wie z. B. Auswertungen von Oberflächenabflusssimulationen
- Sie gestalten aktiv die Starkregenvorsorge in konkreten städtischen Planungen (z. B. Bebauungsplänen) sowie Bauprojekten. Dabei gehen Sie Fragestellungen hinsichtlich des Einflusses von geplanten Bautätigkeiten auf die Starkregensituation sowie der Wirksamkeit von Maßnahmen nach.
- Sie schreiben entsprechende Modelle zur Oberflächenabflusssimulation (auch gekoppelt mit dem Kanalnetz) fort und führen für kleinräumige Gebiete eigenständig Simulationen durch. Sie nutzen dafür u. a. ++Systems (Hydraulik und GeoCPM).
- Sie unterstützen die Stadt dabei widerstandsfähiger gegenüber Starkregen zu werden, indem Sie Überflutungsschwerpunkte identifizieren und darauf aufbauend integral Maßnahmenvorschläge mit anderen Fachbereichen entwickeln.
- Sie übernehmen die Projektsteuerung von Ingenieurbüros bei den o. g. Aufgaben.

### **Ihr Profil:**

- Sie bringen umfassende wasserwirtschaftliche Kenntnisse mit.
- Erste berufliche Erfahrungen in der Wasserwirtschaft und der Oberflächenabflusssimulation sind wünschenswert. Noch wichtiger ist jedoch: Ihr Interesse, sich in die Thematik der Oberflächenabflusssimulation bei Bedarf weiter einzuarbeiten und zum Experten bzw. zur Expertin zu werden. Auch Berufseinsteiger\*innen sind willkommen.
- Ihre Aufgaben gehen Sie mit Eigeninitiative und lösungsorientiert an.
- Sie arbeiten zielorientiert, strukturiert und kooperativ im Team.

### **Benefits:**

- Ein zukunftsorientiertes vielfältiges Aufgabenfeld und die Möglichkeit, die Anpassung der Stadt Dortmund an den Klimawandel mitzugestalten.
- Ein qualifiziertes Team mit engagierten Kolleg\*innen und einer sehr guten Arbeitsatmosphäre.
- Eine umfangreiche und strukturierte Einarbeitung in die Themen der Starkregenvorsorge.
- Ein breites Spektrum an Fortbildungen und Schulungen.
- Zukunftssichere Perspektiven mit einer unbefristeten Einstellung.
- Mobile Arbeit und flexible Arbeitszeiten bieten eine attraktive Work-Life-Balance.
- Ein mit Rad, ÖPNV und Pkw bestens erreichbarer Arbeitsplatz in der Nähe des Dortmunder Hafens.
- Zahlreiche Angebote wie die Möglichkeit des Fahrradleasings, das Deutschlandticket als rabattiertes Firmenticket.
- Sport- und Gemeinschaftsaktivitäten.

### **Bewerbungshinweise:**

Lernen Sie uns kennen: Gerne sprechen wir mit Ihnen persönlich über Ihre Fragen, Ihre Aufgaben und Ihr Team. Setzen Sie sich hierfür mit der Bereichsleiterin, Frau Lakes unter 0231/50-24071 in Verbindung. Nutzen Sie die Chance und vereinbaren Sie vor Ihrer Bewerbung ein **Informationsgespräch oder eine Hospitation**. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

### **Arbeitgeberin Stadt Dortmund**

Grundsätzlich besteht die Möglichkeit, die Aufgaben in Teilzeittätigkeit wahrzunehmen. Eine flexible Arbeitszeitgestaltung kann – orientiert an den dienstlichen Erfordernissen – vereinbart werden.

Die Stadt Dortmund ist Trägerin des Prädikats Total E-Quality – Engagement für Chancengleichheit und Diversity. Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht. Bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung werden Frauen nach den Bestimmungen des Landesgleichstellungsgesetzes bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen von Schwerbehinderten sind ebenso erwünscht.

Wir sind eine welt- und kulturoffene Stadt. Es entspricht unserem Selbstverständnis, allen Menschen in der Stadt gleiche Teilhabe und Chancen auf allen Ebenen der Gesellschaft zu ermöglichen. Chancengerechtigkeit, Gleichstellung und der Umgang mit Interkulturalität sind daher notwendige und unverzichtbare Elemente unseres Verwaltungshandelns. Wir erwarten daher von unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern, dass sie sich mit dieser Zielsetzung identifizieren.

Ihre Bewerbung kann nur berücksichtigt werden, wenn Sie diese bis zum 17.08.2025 über unsere Karriereseite ([dortmund.de/karriere](https://dortmund.de/karriere)) online einreichen. Die Erfassung per E-Mail oder Post übersandter Bewerbungen ist grundsätzlich nicht möglich.

Wir bitten zu beachten, dass Kosten, die Ihnen im Rahmen des Bewerbungsverfahrens oder Ihrer persönlichen Teilnahme am Auswahlverfahren entstehen, leider nicht übernommen werden können.