

Sachbearbeiter/in (w/m/d) Fachverfahren/ -planung beim Umweltamt

Stellenanbieter: Wissenschaftsstadt Darmstadt

Sei dabei - wirke mit!

Sie sind auf der Suche nach einer neuen beruflichen Herausforderung und wünschen sich gleichzeitig einen sicheren Arbeitsplatz mit einer familienbewussten Personalpolitik? **Dann sind Sie bei uns richtig!**

Zur Verstärkung unseres Teams mit 16 Mitarbeiter/innen bieten wir Ihnen folgende Stelle:

Sachbearbeiter/in (w/m/d) Fachverfahren/ -planung beim Umweltamt

Unser Angebot:

- *Status:* Tarifbeschäftigte/r
- *Eintritt:* sofort
- *Dauer:* unbefristet
- *Arbeitszeit:* Vollzeit (39 Std./Wo.); Teilzeit möglich
- *Bezahlung:* EG 11 TVöD
- *(Brutto-)Gehalt:* 4.410,41 € bis 5.975,19 € (je nach Berufserfahrung)
- *Monatsgehälter:* 12,7028 (inkl. Jahressonderzahlung)
- *Bewerbungsfrist:* **12. Mai 2025, Kennziffer 2/121** (bitte angeben)

Ihre Aufgaben:

- Bewertung von Planungsvorhaben hinsichtlich ihrer Umweltbeeinträchtigungen und Umweltverträglichkeit unter Beachtung der Aspekte der Umweltvorsorge für die Schutzgüter (Wasser, Boden, Luft, Lärm, Klima etc.) sowie des Arten- und Naturschutzes und der biologischen Vielfalt
- Konzeptionieren und Bearbeitung umweltschutzrelevanter Fachkonzepte
- Stellungnahmen zu Bauvorhaben und Grundstücksangelegenheiten
- Beratung zu umweltrelevanten Aspekten in Baugenehmigungsverfahren
- Beantragung von Fördermitteln für Projekte im Umwelt- und Naturschutz sowie die Abwicklung der Förderformalien
- Vertreten des Umweltamtes in ämterübergreifenden Besprechungen, Arbeitsgruppen und Gremien

Ihre Qualifikation:

- ein abgeschlossenes naturwissenschaftliches Studium (mind. Bachelor/Diplom [FH]) der Umweltplanung, Umweltnaturwissenschaften, Landschaftsplanung, Biologie, Landschaftsökologie, des Naturschutzes oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- mehrjährige einschlägige Berufserfahrung (ab 2 Jahre)
- gute Kenntnisse in der Anwendung der einschlägigen Vorschriften des Naturschutz-, Planungs-, Umwelt- und Vergaberechts
- Erfahrung in der Anwendung von Planungsinstrumenten und in der Erstellung sowie Beurteilung landschaftspflegerischer Fachbeiträge, Umweltverträglichkeitsstudien, landschaftspflegerischer Begleitpläne, artenschutzrechtlicher Untersuchungen, FFH-Verträglichkeitsuntersuchungen
- sehr gute Rechtschreibung und Ausdrucksweise
- fundierte MS-Office-Kenntnisse
- Teamfähigkeit, Eigeninitiative, Kreativität/Innovation, Kommunikationsfähigkeit sowie Verantwortungsbewusstsein
- Bildschirmtauglichkeit

Wünschenswert sind darüber hinaus:

- Artenkenntnisse der Flora und Fauna

Ihre Vorteile:

- abwechslungsreiches Aufgabengebiet im Bereich Umwelt-, Arten- und Naturschutz in einem angenehmen Arbeitsumfeld
- ausgezeichnete ÖPNV-Anbindung mit dem kostenlosen Jobticket Premium, Standort des Arbeitsplatzes: Hilpertstraße 31, 64295 Darmstadt

Näheres über uns als Arbeitgeberin und über die bei uns geltenden Tarifverträge erfahren Sie unter <https://www.darmstadt.de/rathaus/karriere>

Nähere Auskünfte zu den Aufgaben der Stelle erteilt Frau Lübbe, Leitung Umweltamt, Tel.: 06151 13-3283.

Die Wissenschaftsstadt Darmstadt fördert aktiv die Gleichstellung aller Mitarbeiter/innen und begrüßt deshalb Bewerbungen von Frauen und Männern, unabhängig von deren kulturellen und sozialen Herkunft, Alter, Religion, Weltanschauung, Behinderung oder sexueller Identität. Schwerbehinderte und gleichgestellte Bewerber/innen werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Ihnen liegen Umwelt-, Arten- und Naturschutz besonders am Herzen? Dann sind Sie genau richtig im engagierten Team des Umweltamtes.

Bewerbungsschluss: 12.05.2025

Einsatzort: 64295 Darmstadt, Deutschland

Stellenanbieter: Wissenschaftsstadt Darmstadt
Personalabteilung
Rheinstraße 23
64283 Darmstadt , Deutschland

WWW: <https://www.darmstadt.de/rathaus/karriere>

Ansprechpartner: Frau Lübbe

Telefon: 06151 13-3283

E-Mail: karin.luebbe@darmstadt.de

Online-Bewerbung:

<https://karriere.darmstadt.de/Sachbearbeiterin-wmd-Fachverfahren-planung-beim-Umweltamt-de-j2509.html>

Ursprünglich veröffentlicht: 24.04.2025

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: <https://www.greenjobs.de/a100144549>