

Kartierer:in / Artenschutzgutachter:in (Mensch*)

Stellenanbieter: AFRY Deutschland GmbH

AFRY ist ein führendes europäisches Unternehmen für Ingenieur-, Design- und Beratungsdienstleistungen mit globaler Präsenz. Den Wandel zu einer nachhaltigeren Gesellschaft bringen wir als Unternehmen voran.

In Deutschland ist AFRY mit 660 Expertinnen und Experten flächendeckend an 17 Standorten präsent.

Im Segment Umwelt beraten mehr als 100 engagierte Mitarbeitende an 8 Standorten unsere Kunden aus den Bereichen Infrastrukturplanung (Schiene, Straße, Wasserstraße), Leitungsbau (Freileitungen, erdverlegte Leitungen), Erneuerbare Energien (Wind, Solar), Industrieanlagen (BlmSchG-Anlagen) und Gewässerrenaturierung. Zusätzlich bearbeiten wir zu all diesen Themenfeldern auch den Immissionsschutz (Luftschall).

Zur Verstärkung unseres Teams am **Standort Mannheim** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine:n

Kartierer:in / Artenschutzgutachter:in (Mensch*).

Stellenbeschreibung

- **Du** führst eigenständig oder auch im Team faunistische (z. B. besonders und/oder streng geschützte Säugetierarten, Avifauna, Reptilien und Amphibien) und/oder floristische Kartierungen (Biotoptypenkartierungen einschließlich gesetzlich geschützter Biotope) durch
- **Du** verwaltest gemeinsam mit Deinem Team die Feldarbeit zur Erfassung artenschutzrechtlich relevanter Tiergruppen bzw. Biotoptypen
- **Du** bist für die Erstellung von Kartierberichten und faunistischen Fachgutachten (Habitatpotenzialanalysen, Fachbeiträgen zum Artenschutz bzw. saP, Fachgutachten zu verschiedenen Tiergruppen) verantwortlich
- **Du** pflegst deine Eingaben und Auswertungen von erhobenen Daten (u.a. mit Hilfe von Excel, Access, QGIS und/oder ArcGIS)
- **Du** unterstützt bei der Umweltbaubegleitung
- Die unabhängige Projektführung (Organisation der Projektabwicklung, Kundenbetreuung, Gesprächstermine mit Behörden oder Kunden u.a.) gehört ebenso zu **Deinem** Aufgabenbereich

Qualifikationen

- **Erfahrung:** Du verfügst über einen Studienabschluss im Bereich Landschaft- oder Umweltplanung / Geoökologie / Biologie oder einer vergleichbaren Studienrichtung. Du

hast praktische Erfahrung im Kartieren und Bestimmen von unterschiedlichen Artengruppen.

- **Kenntnisse:** Du kannst fundierte faunistische & floristische Kenntnisse sowie Kenntnisse in den entsprechenden Erfassungsmethoden vorweisen. Zudem zeichnest Du sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift aus.
- **Tools:** Du verfügst über gute MS-Office und bestenfalls GIS-Anwenderkenntnisse. Zudem besitzt Du einen PKW-Führerschein.
- **Mindset:** Du zeichnest Dich durch selbständiges und strukturiertes Arbeiten sowie lösungsorientiertes Handeln aus und hast Lust Deine eigene Kreativität einzubringen und mitzugestalten. Für Dich ist die Arbeit im Team bereichernd und Du schätzt den offenen Austausch von Ideen sowie die gegenseitige Unterstützung, um gemeinsam Ziele zu erreichen.

Zusätzliche Informationen

Was Du von uns erwarten kannst

- Du bist Teil **spannender Projekte**, die ihren Fokus auf **Ressourcenschonung** setzen
- Durch **standortübergreifende Zusammenarbeit** und **vielfältige Netzwerkmöglichkeiten**, kannst Du Dein Wissen erweitern und von den Erfahrungen anderer profitieren
- Bei uns kannst Du **flexible Arbeitsbedingungen** genießen, so sind Beruf und Privatleben optimal miteinander vereinbar
- Wir bieten Dir eine **individuelle Einarbeitung** und ein **angepasstes Buddy-Programm**, damit Du Dich schnell in Deinem neuen Team zurechtfindest
- Für uns zählt der Mensch als Ganzes. Deshalb bieten wir Dir ein **umfassendes Gesundheitsprogramm** an, welches Dich dabei unterstützt, fit und motiviert zu bleiben

Passt nicht?

Die Stellenanzeige spricht Dich an, Du bist Dir allerdings nicht zu 100 % sicher, ob Dein Profil passt. Bewirb Dich trotzdem! Oder nutze die Chance zu einer Initiativbewerbung.

So geht's weiter:

- Bewirb Dich direkt Online, indem Du auf den „Apply now“ Button für den für Dich passenden Standort klickst. Hier gelangst Du in unser Bewerberportal
- Nutze für weitere Fragen unsere direkten Ansprechpartner:innen aus unserem internen Recruiting-Team
- Nach Sichtung deiner Unterlagen und der Abstimmung mit dem zuständigen Fachbereich, melden wir uns schnellstmöglich bei Dir zurück
- Anschließend lernen wir uns per Microsoft-Teams und besprechen alle weiteren Einzelheiten

Du möchtest Wechseln? Das bleibt unter uns!

Wir behandeln Deine Daten sowie Deine Bewerbung im gesamten Bewerbungsprozess streng vertraulich.

Kontakt:

AFRY Deutschland GmbH
Frau Lisa Fountoukas
Recruiting Specialist | Human Resources
M: +49 172 9903928

Bei AFRY verwenden wir das geschäftliche „Du“. Wir freuen uns daher auf Deine Ansprache in **Du-Form**.

(* Wir bei AFRY legen Wert auf Vielfalt - bei AFRY kannst Du Du sein. Für uns spielt es keine Rolle, welches Geschlecht Du hast, wo Du herkommst, wie alt Du bist, ob Du eine Behinderung hast oder woran Du glaubst. Für uns stehen gegenseitiger Respekt und Wertschätzung stets an oberster Stelle. Denn bei uns steht der Mensch im Mittelpunkt, um nachhaltige Lösungen für die kommende Generation zu schaffen. Die Arbeit bei uns ist vielseitig und erfüllend.)

MAKING FUTURE

Bei AFRY sorgen wir bei allem, was wir tun, für Veränderungen. Denn Wandel entsteht nur, wenn mutige Ideen zusammenkommen. Wenn wir erfolgreich zusammenarbeiten, innovativ tätig sind und unterschiedliche Blickwinkel einnehmen. So gestalten wir die Zukunft. Wir sind aktiv auf der Suche nach qualifizierten Bewerberinnen und Bewerbern, die ein Teil unserer integrativen und vielfältigen Teams auf der ganzen Welt werden möchten. Schließe Dich uns an, um den Übergang zu einer nachhaltigeren Zukunft zu beschleunigen.

Stellenanbieter: AFRY Deutschland GmbH
Personalabteilung
Heinrich-von-Stephan-Str. 3-5
68161 Mannheim, Deutschland

WWW: <https://afry.com/en>

Ansprechpartner: Lisa Fountoukas
Telefon: 0172 9903928
E-Mail: lisa.fountoukas@afry.com

Online-Bewerbung: <https://smrtr.io/sVfsx>

Ursprünglich veröffentlicht: 14.08.2025

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: <https://www.greenjobs.de/a100147155>