

## wissenschaftlich-technische\*r Mitarbeiter\*in Maßnahmenbetreuung - Controlling

Für das Projektbüro zum BBD-Projekt „AllerVielfalt Verden“ im NABU Institut für Fluss- und Auenökologie in Rathenow suchen wir ab sofort eine\*n wissenschaftlich-technische\*n Mitarbeiter\*in Maßnahmenbetreuung – Controlling im Umfang von 19,5 Wochenstunden (m/w/d).

Der NABU engagiert sich seit 1899 für Mensch und Natur. Mit mehr als 820.000 Mitgliedern und Fördernden ist er der mitgliederstärkste Umweltverband in Deutschland. Wir sind stolz auf rund 40.000 Ehrenamtliche in fast 2.000 Gruppen sowie auf unsere Mitarbeiter\*innen, die sich täglich für den Natur- und Umweltschutz engagieren. Regelmäßige Fort- und Weiterbildungen erhalten und fördern das Know-how unseres dynamischen und fachlich hochqualifizierten Teams. Eine faire Bezahlung, eine abwechslungsreiche Tätigkeit sowie eine familienfreundliche Atmosphäre unterstützen das vertrauensvolle Miteinander und die Identifikation mit unserem Motto „Wir sind, was wir tun – die Naturschutzmacher\*innen.“

Für das Projektbüro des Renaturierungsprojektes „AllerVielfalt Verden“, gefördert durch das Bundesprogramm BBD "Förderprogramm Auen“, sucht der NABU Bundesverband für den Standort Rathenow ab sofort eine\*n engagierte\*n und motivierte\*n wiss.-techn. Mitarbeiter\*in Maßnahmenbetreuung - Controlling in Teilzeit (50%).

### Zu Ihren Aufgaben gehören insbesondere:

- Vorbereitung, Ausschreibung und Vergabe wasserbaulicher Systemanalysen inkl. Qualitäts- und Ergebnissicherung
- Vorbereitung und fachlich-organisatorische Begleitung von Genehmigungsverfahren und Abstimmungsprozessen
- Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung der Ausschreibung und Vergabe von Bauleistungen der Maßnahmenumsetzung
- Ergebnisaufbereitung und Dokumentation, Qualitäts- und Ergebnissicherung
- Koordinierung, Vergabe und Durchführung von Leistungen des Projektträgers in den Bereichen Wassermanagement und bauwerksbezogene Erfolgskontrolle
- Ggf. Betreuung der projektbegleitenden Informationsmaßnahmen
- Betreuung und fortlaufende Aktualisierung des GIS-Datenbestandes
- Finanzielle Abwicklung und Budgetkontrolle

### Ihr Profil:

- Sie haben einen ingenieurtechnischen Hochschulabschluss, vorzugsweise im Bereich Wasserbau, Kulturbau, Wasserwirtschaft oder fachverwandten Ingenieurwissenschaften.
- Sie verfügen über Berufserfahrung, können eigenständig arbeiten und besitzen die Fähigkeit, fachlich interdisziplinär zu arbeiten.



Weitere Infos erhalten Sie unter:  
[www.NABU.de](http://www.NABU.de)

### Für Rückfragen

**NABU-Institut  
für Fluss- und Auenökologie**

Béatrice Kertscher  
Mitarbeiterin Büroorganisation

Tel. 03385-499000

- Sie können Erfahrungen vorweisen in der Vergabe und Betreuung von Genehmigungsplanungen und Bauleistungen, in der Betreuung von Genehmigungsverfahren sowie mit Projekten im Bereich Wasserbau, vorzugsweise Gewässerrenaturierung.
- Sie sind bereit, Dienstreisen, auch nach Feierabend und am Wochenende, zu übernehmen.
- Sie beherrschen das Arbeiten mit GIS, Grafik- und Office Anwendungen.
- Sie haben fundierte Kenntnisse im Bereich hydromorphologischer Simulationssoftware
- Die Anwendung von Rechts- und Verwaltungsvorschriften, z. B. BNatSchG, BauGB, UVP-G, BGB, VwVfG, HOAI, VOB (VOL, VgV), GWB, UWG, WHG, BinSchSt-rO, UVgO ist Ihnen geläufig
- Führerschein B und Sportbootführerschein erwünscht
- Sie haben vorzugsweise Erfahrungen in der Arbeit mit ehrenamtlichen Strukturen.

**Wir bieten Ihnen:**

- eine vielseitige, verantwortungsvolle Tätigkeit im Rahmen eines interdisziplinären Teams
- flexible Arbeitszeiten
- angenehmes Arbeitsklima sowie eigenständiges und verantwortungsvolles Arbeiten in einem engagierten Team
- ein Beschäftigungsverhältnis im Umfang von 19,5 Wochenstunden, befristet bis 31.12.2025
- eine Vergütung in Anlehnung an TVöD 11 Stufe 2

Wenn Sie an dieser Stelle interessiert sind, bewerben Sie sich bitte bis zum **06. Februar 2022** unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins. Bitte nutzen Sie für Ihre Bewerbung die unter [www.NABU.de/jobs/Aller-Controlling](http://www.NABU.de/jobs/Aller-Controlling) genannte Vorgehensweise.