

Projektleitung / Projektsteuerung (m/w/d) für den Bereich Landschaftsarchitektur / Freiraumplanung

Stellenanbieter: Aufbau- und Entwicklungsgesellschaft Bad Neuenahr-Ahrweiler eG

Die Aufbau- und Entwicklungsgesellschaft Bad Neuenahr-Ahrweiler mbH (AuEG) koordiniert und realisiert als Tochtergesellschaft der Stadt wesentliche Maßnahmen für den Neu- und Wiederaufbau im urbanen Bereich nach der Flutkatastrophe 2021 im Ahrtal.

Zur Verstärkung unseres **Teams** "**Gewässer-/ Freiraumplanung**" ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Position

Projektleitung / Projektsteuerung (m/w/d) für den Bereich Landschaftsarchitektur / Freiraumplanung

zu besetzen. Es handelt sich um eine unbefristete Stelle mit einem Umfang von 30 bis 40 Wochenstunden.

Aufgabenfeld:

Die Aufgaben des Bereichs Gewässer-/ Freiraumplanung umfassen u.a. grundsätzlich die Wiederherstellung bzw. den Neubau großer Grün- und Freianlagen entlang der Ahr in Bad Neuenahr-Ahrweiler.

Folgende Tätigkeiten zählen insbesondere zu Ihrem Tätigkeitsbereich:

- Bauherrenvertretung und Projektleitung in den Leistungsphasen 1 bis 9 HOAI
- Projektmanagement inklusive Kosten-, Termin- und Qualitätsmanagement
- Mitarbeit für Ziel- und Qualitätsanforderungen, insbesondere hinsichtlich Hochwasserresilienz und Klimafolgenanpassung
- Zusammenarbeit und Abstimmung mit Ämtern und Behörden, insbesondere hinsichtlich Förderung und Genehmigungen
- Mitarbeit bei Förderanträgen und Mittelabrufen
- Koordination im Zusammenhang mit weiteren Maßnahmen und Beteiligten, Organisation von Bürgerbeteiligungen

Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossenes Studium in der Fachrichtung Landschaftsarchitektur/ Freiraumplanung oder gleichwertige Qualifikation (Diplom/ Master /Bachelor)
- Erfahrung in der Leitung/ Steuerung von Bauprojekten
- Gute Kenntnisse der aktuellen Regelwerke, Normen und Rechtsgrundlagen
- Freude an der Entwicklung und Gestaltung hochwertiger und beispielhafter



hochwasserangepasster Grün- und Freiraumplanungen

- Interesse an innovativen Entwicklungen für Hochwasserresilienz und Klimafolgenanpassung
- Kreativität für neue, integrierte Lösungen
- Strukturierte, selbstständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Besitz einer gültigen Fahrerlaubnis der Klasse B
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift (mind. C1)

Was wir Ihnen bieten:

- Mitarbeit in einem großen, engagierten Team mit verschiedenen Fachrichtungen
- Moderne Arbeitsplätze
- Möglichkeiten zur Fort- und Weiterbildung
- Leistungsgerechte Vergütung in Anlehnung an den TVöD
- Vermögenswirksame Leistungen
- Arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersvorsorge
- Fahrradleasing
- Flexible Arbeitszeitgestaltung, Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- Unterstützung bei etwaigem Ortswechsel, z. B. in Form von Kostenübernahmen im Rahmen der doppelten Haushaltsführung
- 30 Tage Urlaub pro Jahr bei einer 5-Tage-Woche, 24. und 31. Dezember zusätzlich arbeitsfrei

Die Aufbau- und Entwicklungsgesellschaft Bad Neuenahr-Ahrweiler mbH begrüßt Bewerbungen aller Fachkräfte, unabhängig von Geschlecht, ethnischer, kultureller oder sozialer Herkunft, Alter, Religion, Weltanschauung, Behinderung oder sexueller Identität.

Wenn Sie Interesse daran haben, in unserem Team für eine gute Sache zu arbeiten, freuen wir uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, die Sie bitte unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehalts- und Arbeitszeitvorstellungen per E-Mail (bewerbung@ag-bnaw.de) an Frau Schell, Fachbereich Personalwesen, richten.

Für fachliche Fragen und Auskünfte steht Ihnen die Leiterin des Bereichs Gewässer- und Freiraumplanung, Frau Kohte, unter der Telefonnummer 02641 / 9058-262 gerne zur Verfügung.

Bewerbungsschluss: 15.09.2025

Stellenanbieter: Aufbau- und Entwicklungsgesellschaft Bad Neuenahr-Ahrweiler eG

Hauptstraße 136a

53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler, Deutschland

WWW: https://www.ag-bnaw.de/

Ansprechpartner: fachl.: Frau Kohte; zum Verfahren: Frau Schell

Telefon: 02641 9058-262; -162



E-Mail: bewerbung@ag-bnaw.de

Online-Bewerbung: bewerbung@ag-bnaw.de

Ursprünglich veröffentlicht: 14.08.2025

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: https://www.greenjobs.de/a100147168