

Projektmanager (m/w/d) im Bereich Energiewende & Transformation

Stellenanbieter: Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)

Über die dena

Auftrag der dena ist es, einen Beitrag zum Gelingen der Energiewende zu leisten. Als Kompetenzzentrum für angewandte Energiewende und Klimaschutz unterstützt sie die Bundesregierung beim Erreichen ihrer energie- und klimapolitischen Ziele. Dafür bringt sie Partner aus Politik, Wirtschaft, Wissenschaft und allen Teilen der Gesellschaft zusammen. National und international entwickelt die dena Lösungen für Klimaneutralität und setzt diese in die Praxis um.

Ihre Aufgaben

Unser Geschäftsbereich "Industrie, Mobilität und Energieeffizienz" befasst sich mit der Transformation der Energieverbrauchssektoren und mit den Voraussetzungen für kosteneffizienten Klimaschutz und Nachhaltigkeit. Als Projektmanager (m/w/d) in diesem Bereich übernehmen Sie die administrative Steuerung von 1-3 Projekten und bilden zusammen mit der inhaltlich-fachlich verantwortlichen Projektleitung ein Tandem.

Ihre Schwerpunkte:

- Akquise: Angebotsmanagement, Budget-/Meilensteinplanung, Kalkulation, Prozess- und Qualitätskontrolle
- Projektplanung und Steuerung: Operative Personaleinsatzplanung, einheitliche Projektorganisation, Einhaltung von Standards
- Kommunikation: Moderation von Kommunikations- und Austauschformaten im Projekt
- Vergabe & Reporting: Steuerung und Koordination von Vergabeprozessen, Vertrags- und Auftragsgestaltung, Berichterstattung gegenüber öffentlichen Auftraggebern, Risiko-/Wissens-/Änderungsmanagement,
- Kontrolle: Controlling Projektbudget, Tracking der Leistungserbringung und Zeitplanung
- Prozesse & Qualitätsmanagement: Auswahl und Einführung von PM-Methoden, Weiterentwicklung von PM-Standards im Bereich

Die Stelle ist in Vollzeit oder Teilzeit zu besetzen und zunächst befristet für zwei Jahre mit der Option der dauerhaften Übernahme.

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium idealerweise mit wirtschaftlichen Schwerpunkten oder eine vergleichbare abgeschlossene Ausbildung mit mehrjähriger Berufserfahrung
- Berufserfahrung im klassischen und agilen Projektmanagement, erfolgreiches Projektmanagement von Großprojekten (1-5 Mio. €)

- Fundierte Kenntnisse im Projektcontrolling, in Projektmanagement-Methoden und öffentlichen Vergaben
- Organisationstalent, sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke und Durchsetzungsfähigkeit
- Belastbarkeit und Freude an der Bearbeitung vielfältiger Managementaufgaben
- Sicherer Umgang mit MS Office sowie Projektmanagement-Tools
- Sehr gute schriftliche und mündliche Ausdrucksfähigkeit in der deutschen Sprache (C1)

Wir bieten

- Familienfreundliche und individuelle Arbeitszeit- bzw. Teilzeitmodelle
- Gleitzeit und Mobiles Arbeiten (bis zu 60% möglich)
- 30 Tage Urlaub
- 5 zusätzliche Kind-Krank-Tage bei vollem Gehalt
- Attraktive Arbeitsorte in Berlin mit ergonomischen Arbeitsplätzen
- Übernahme des Deutschlandtickets
- Zuschuss zur Bahncard
- Jährliche Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten und Mitarbeiterjahresgespräche
- Betriebliche Gesundheitsmaßnahmen
- Beteiligung am Unternehmenserfolg
- Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge

Wir bieten eine wertschätzende, kollegiale und offene Arbeitsatmosphäre. Mit unserer Fachexpertise bringen wir gemeinsam die Energiewende voran und bauen unser Wissen fortlaufend aus. Wir sehen uns dem Deutschen Nachhaltigkeitskodex verpflichtet mit dem Ziel, bis 2030 klimaneutral zu sein.

Bewerbungen von Menschen mit Behinderungen sind bei uns herzlich willkommen und werden bei gleicher Eignung bevorzugt im Bewerbungsprozess berücksichtigt.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung über unser Online-Portal.

Stellenanbieter: Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)
Chausseestr. 128 a
10115 Berlin, Deutschland

WWW: <https://www.dena.de>

Ansprechpartner: Julia Michaelis
Telefon: +49 (0)30 66 777 - 184
E-Mail: recruiting@dena.de

Online-Bewerbung:

<https://www.dena.de/karriere/stellenanzeige/stellenangebot/projektmanager-m-w-d-energiewende-transformation-48217314>

Ursprünglich veröffentlicht: 03.03.2026

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: <https://www.greenjobs.de/a100151325>