

## **Experte (m/w/d) „Infrastrukturen & Gesamtsystem: Systemdienstleistungen und Smart Grids“**

**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**

Als Teil des Arbeitsgebiets Infrastruktur und Gesamtsystem im Fachbereich ‚Zukunft der Energieversorgung‘ leisten Sie einen direkten Beitrag zum Gelingen der Energiewende. Wir arbeiten an vielen spannenden Projekten rund um technische, marktliche und regulatorische Fragestellungen zur Zukunft der Energieinfrastrukturen (Strom, Gas, Wasserstoff) und der Integration erneuerbarer Energien in das Energiesystem. Damit arbeiten Sie direkt an der Dekarbonisierung des deutschen Energiesystems und sorgen dafür, dass Deutschland bis 2045 klimaneutral wird.

Aktuell suchen wir einen Mitarbeiter (m/w/d) für unsere Projekte im Kontext von Systemdienstleistungen und der Digitalisierung im Stromnetz. Wenn für Sie Systemstabilität, Datenökosystem und Smart Grids keine Fremdworte sind, freuen wir uns darauf, mit Ihnen die Bundesregierung bei der Initiierung und Umsetzung verschiedener Energiewende-Projekte zu begleiten und zu unterstützen. Wir bieten ein tolles Team, enge Kontakte zu den Akteuren der Energiewende in Politik, Wirtschaft, Wissenschaft und Zivilgesellschaft sowie spannende und abwechslungsreiche Aufgaben.

### **Ihre Aufgaben:**

- Verfassen von qualitativen und quantitativen Studien, Analysen, Hintergrundpapieren, Projektberichten und Briefings unter Einbezug technologischer, politischer und regulatorischer Aspekte
- Erstellen und Halten von Präsentationen und Vorträgen und Teilnahme an Fachaustauschen
- Konzeption, Vorbereitung und Durchführung von Stakeholder-Prozessen und Fach-Veranstaltungen für unterschiedliche Akteure aus Politik, Wirtschaft, Wissenschaft und Zivilgesellschaft
- Aufbereitung von Fach-Inhalten für Kommunikationsformate für unterschiedliche Zielgruppen
- Besuch von Fachveranstaltungen und Aufbau ihres Netzwerks

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

## Ihr Profil

- Sie haben Lust, an der Umsetzung der Energiewende aktiv mitzuwirken und dafür eng mit den Bundesministerien, insbesondere mit dem Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, zusammenzuarbeiten.
- Sie haben einen Studienabschluss in Natur-, Ingenieurs- oder Wirtschaftswissenschaften oder einen vergleichbaren Studiengang (idealerweise mit energiebezogener oder informationstechnischer Vertiefung) absolviert
- Sie verfügen eventuell bereits über erste Berufserfahrungen
- Sie verfügen idealerweise über tiefgehendes Wissen zu den zentralen Herausforderungen der Energiewende sowie Kenntnis der politischen Akteurslandschaft, insb. zu Fragestellungen von Systemdienstleistungen und Digitalisierung von Strominfrastrukturen im deutschen und europäischen Kontext
- Sie besitzen ein gutes Verständnis für politische, wirtschaftliche und technische Zusammenhänge und Dynamiken um die wichtigen energie- und klimapolitischen Fragestellungen
- Sie verfügen über ausgeprägte Fähigkeiten zum analytischen und konzeptionellen Arbeiten sowie Interesse, sich in neue und komplexe Sachverhalte einzudenken.
- Sie sind organisations- und kommunikationsstark und teamfähig.
- Sie haben eine Affinität für technische Inhalte und gleichzeitig ein sicheres Sprachgefühl sowie Freude am Verfassen von Texten.
- Sie haben ein sicheres, professionelles Auftreten und Netzwerkfähigkeiten.
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse

## Wir bieten

- Familienfreundliche und individuelle Arbeitszeit- bzw. Teilzeitmodelle
- Mobiles Arbeiten (bis zu 60% möglich) und Gleitzeit
- 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
- 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:** Marina Heckmann  
**Telefon:** +49 (0)30 66 777 - 302  
**E-Mail:** [recruiting@dena.de](mailto:recruiting@dena.de)

**Online-Bewerbung:**

<https://www.dena.de/die-dena-als-arbeitgeber/jobdetail/stellenangebot/experte-m-w-d-infrastruktur-und-digitalisierung-47354880>

**Ursprünglich veröffentlicht:** 12.04.2024

**eejobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:**

<https://www.eejobs.de/angebote/index.html?id=100133701&anz=html>