



Wandel gestalten: Das ist unser Antrieb im Forschungszentrum Jülich. Als Mitglied der Helmholtz-Gemeinschaft erforschen wir mit knapp 7600 Beschäftigten interdisziplinär die digitalisierte Gesellschaft, ein klimaschonendes Energiesystem und nachhaltiges Wirtschaften. Wir konzentrieren natur-, lebens- und technikkwissenschaftliche Forschung auf die Bereiche Information, Energie und Bioökonomie. Diese verknüpfen wir mit Expertise im Höchstleistungsrechnen sowie Künstlicher Intelligenz unter Einsatz einzigartiger

wissenschaftlicher
Infrastrukturen.

Als Projektträger sind wir starker Partner von Wissenschaft, Wirtschaft und Politik. Wir setzen Fördermittel effizient und zielgerichtet ein, damit innovative Ideen wachsen können. Gemeinsam mit unseren Auftraggebern in Bund, Ländern und der Europäischen Kommission setzen wir neue Maßstäbe für den gesellschaftlichen Fortschritt. Wir betreuen im Geschäftsbereich „Energiesystem: Integration“ (ESI) für das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWE) unter anderem das 8. Energieforschungsprogramm „Forschungsmissionen für die Energiewende“ und die Important Projects of Common European Interest (IPCEI) Wasserstoff, sowie die Internationalen Wasserstoffprojekte.

Verstärken Sie diesen Bereich zum nächstmöglichen Zeitpunkt als

Wissenschaftsjournalist:in (w/m/d) im Bereich angewandte Energieforschung

Ihre Aufgaben:

- Sie arbeiten in einem Team aus Wissenschaftsjournalist:innen.
- Sie unterstützen die Fachkommunikation des BMWE im Bereich der angewandten Energieforschung.
- Zudem verantworten Sie eine zielgruppenorientierte Öffentlichkeitsarbeit und übernehmen die inhaltliche und redaktionelle Betreuung von Onlinemedien.
- Sie übernehmen die Identifikation und journalistische Aufarbeitung öffentlichkeitswirksamer Forschungsergebnisse in Zusammenarbeit mit den Fachwissenschaftler:innen der Projektförderung.
- Darüber hinaus pflegen Sie Webseiten sowie die Social Media und Video-Kanäle.
- Sie organisieren Veranstaltungen, wie beispielsweise Statusseminare, Strategiesitzungen und Workshops.
- Die Entwicklung einer Kommunikationsstrategie für das Programm in Zusammenarbeit mit dem Ministerium fällt ebenfalls in Ihren Aufgabenbereich.

Ihr Profil:

- Sie haben ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master oder

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis zum 21.06.2026 über unser **Online-Bewerbungsportal!**

Ansprechpartner

Lydia Moosche
Telefon: 02461 61 4865
karriere.ptj.de

Dipl. Univ.); vorzugsweise in den Bereichen Natur- oder Ingenieurwissenschaften, Kommunikationswissenschaften, Politik- / Gesellschaftswissenschaften oder Wissenschaftsjournalismus.

- Sie verfügen über eine journalistische Ausbildung oder haben langjährige Erfahrung in der Öffentlichkeitsarbeit.
- Darüber hinaus haben Sie Kenntnisse im Presse-, Medien- und Urheberrecht sowie Grundkenntnisse im Layoutbereich und kennen sich mit Redaktionssystemen von Webseiten aus.
- Sie besitzen ein ausgeprägtes Interesse für forschungs- und innovationspolitische Fragestellungen.
- Sie sind stilicher und kommunizieren fließend auf Deutsch (C2-Level) und Englisch (C1-Level).
- Persönlich überzeugen Sie durch Ihr sicheres und gewandtes Auftreten gegenüber Vertretenden aus Wissenschaft, Wirtschaft und Politik.
- Die Bereitschaft zu Dienstreisen liegt bei Ihnen vor.

Unser Angebot:

- **SINNSTIFTENDE AUFGABEN:** Bei uns arbeiten Sie an zukunftsorientierten, spannenden Aufgaben: Wir helfen innovativen Ideen zu wachsen, indem wir Fördermittel effizient und zielgerichtet einsetzen.
- **WORK-LIFE-BALANCE:** Die Vereinbarkeit von Beruf und Familie hat für uns hohe Priorität. Bei einer Gleizeit ohne Kernarbeitszeit bieten wir Ihnen größtmögliche Flexibilität. Bei uns sind verschiedene Vollzeit/Teilzeit- und Home-Office-Modelle möglich. Außerdem bieten wir 30 Tage Urlaub sowie freie Brückentage und dienstfrei zwischen Weihnachten und Neujahr.
- **FAIRE VERGÜTUNG:** In Abhängigkeit von Ihren vorhandenen Qualifikationen und je nach Aufgabenübertragung erfolgt eine Eingruppierung im Bereich der Entgeltgruppe 13 TVöD-Bund. Zusätzlich zum Grundgehalt gibt es eine Jahressonderzahlung, eine betriebliche Altersvorsorge mit Arbeitgeberzuschuss, vermögenswirksame Leistungen sowie Zugang zu Corporate Benefits.
- **GEMEINSCHAFTSGEFÜHL:** Unsere Unternehmenskultur zeichnet sich durch ein gemeinsames Miteinander und gegenseitigen Respekt aus. Bei uns arbeiten Mitarbeiter:innen mit vielfältigen Hintergründen. Wir verstehen Diversität als Stärke, denn in ihrer Vielfalt liegt die Basis unseres Erfolgs.
- **SICHERE PERSPEKTIVE:** Die nachzubesetzende Stelle erfolgt im Rahmen einer Elternzeitvertretung zum nächstmöglichen Zeitpunkt befristet für ein Jahr. Nutzen Sie die Zeit, um wertvolle Erfahrungen zu sammeln und sich in einem krisensicheren Umfeld weiterzuentwickeln.
- **WISSEN & WEITERBILDUNG:** Wir fördern die Weiterentwicklung Ihrer persönlichen Stärken. Freuen Sie sich auf eine umfassende Einarbeitung und unser großes Weiterbildungsangebot.

Dienstort: Jülich oder Berlin

Einen ersten Eindruck zu den Fördermaßnahmen erhalten Sie unter:

www.energieforschung.de und www.forschungsnetzwerke-energie.de

Wir freuen uns über Bewerbungen von Menschen mit vielfältigen Hintergründen, z.B. hinsichtlich Alter, Geschlecht, Behinderung, sexueller Orientierung / Identität sowie sozialer, ethnischer und religiöser Herkunft. Ein chancengerechtes, diverses und inklusives Arbeitsumfeld, in dem alle ihre Potentiale verwirklichen können, ist uns wichtig.

Weitere Informationen zu Vielfalt und Chancengerechtigkeit: <https://go.fzj.de/diversitaet>