

[Jobs finden](#)

Bundesamt für die Sicherheit der nuklearen Entsorgung (BASE)

Referent:in für Aufbau und Management von Infrastrukturen für Data Science (HPC/ Modellierung und Simulation) (m/w/d)

 Berlin, Salzgitter  Feste Anstellung  Vollzeit, Teilzeit, Home Office möglich

 Erschienen: vor 18 Stunden

[Gehalt anzeigen](#)

 Jobs per E-Mail

Das sind die Aufgaben

- Anforderungsaufnahme und Beratung der Mitarbeitenden, die im BASE datengetriebene Forschung betreiben
- Konzeption, Einführung und Betriebssteuerung von IT Lösungen für den BASE- Forschungsbereich (HPC, finite Elemente Berechnungen, Modellierung und Simulation sowie Forschungsdatenmanagement)
- Zusammenarbeit mit und Steuerung von Dienstleistern im Bereich von wissenschaftlichen Forschungsinfrastrukturen sowie Aufbau von Kooperationen mit Betreibern von wissenschaftlichen Infrastrukturen

Das sind wir

Das Bundesamt für die Sicherheit der nuklearen Entsorgung – kurz BASE – ist eine Aufsichts- und Genehmigungsbehörde des Bundes für Themen rund um die

nukleare Sicherheit. Eine unserer Aufgaben ist es, die Endlagersuche in Deutschland zu beaufsichtigen und dafür die Öffentlichkeitsbeteiligung zu organisieren. Wir bieten vielfältige und abwechslungsreiche Jobmöglichkeiten und bringen gemeinsam interdisziplinäre Themen voran.

Jetzt mitgestalten: das größte Nachhaltigkeitsprojekt Deutschlands

Jetzt kennenlernen: Mitarbeitende beim BASE

10 Gründe für das BASE

1. Heute für morgen arbeiten Die Endlagersuche ist das größte Umweltprojekt Deutschlands – wir arbeiten gemeinsam für eine sichere Zukunft
2. Vielfalt leben! Teamwork makes the dream work Wir arbeiten gut zusammen – unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion und Weltanschauung, Behinderung, Alter, sexueller Orientierung und Identität
3. Patenprogramm Es gibt ein intensives Onboarding- und Patenprogramm, sodass der Start beim BASE optimal und angenehm erfolgt
4. Weiterbildungsmöglichkeiten Unser Fortbildungsbudget garantiert zahlreiche Fortbildungsmöglichkeiten und Weiterentwicklung durch Schulungen.
5. 9 to 5? Wir können auch anders: Ein Job, der sich Ihrer Familie und Lebensphase anpasst, wir bieten flexible Arbeitszeitmodelle und mobiles Arbeiten
6. Kein Papierkram Als Behörde im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz ist es uns ein großes Anliegen, papierfrei zu arbeiten, wir arbeiten mit Laptop und iPad
7. 32 Tage arbeitsfrei+ Wir bieten 30 Tage Urlaub, zusätzlich arbeitsfrei an Heiligabend und Silvester und Anspruch auf Gleittage
8. Gesundheitsmanagement Wir bleiben in Bewegung durch betriebliches Gesundheitsmanagement: Sportevents, Rückenurse, Yoga, mobile Massage
9. Familienunterstützung Wir bieten digitale Kinderbetreuung, schulunterstützende Lerntools und Unterstützung bei der Suche nach einem Kitaplatz (Kooperation in Berlin), zusätzlich vergünstigte Kultur- und Freizeitangebote
10. Krisenfest Ein sicherer Arbeitsplatz, Entgelt nach TVöD Bund, eine Betriebsrente für Tarifbeschäftigte und die Möglichkeit der Verbeamtung

Das bringen Sie mit

- abgeschlossenes Hochschulstudium und Masterabschluss oder Diplom, bevorzugt in den MINT- Studienfächern
- Kenntnisse und Erfahrungen in Systemen und Infrastrukturen für Data Science
- Kenntnisse in der Entwicklung bzw. Anpassung von Methoden zu Modellierung und Simulation, insbesondere Coding-Kenntnisse zur Anpassung von Modellen (bspw. Python)
- Erfahrung im Bereich HPC-Administration bzw. Kenntnisse von HPC-Ressourcenmanagement (z.B. SLURM) in einem Forschungsbereich
- nachweisbare Serviceorientierung und Freude an der Zusammenarbeit im Team sowie eine systematische und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Deutschkenntnisse mindestens auf dem Niveau C2

Vorteilhaft sind

- Erfahrungen im Projektmanagement
- Erfahrungen mit geographischen Informationssystemen
- Erfahrungen mit Forschungsdatenmanagementsystemen
- Erfahrungen in der Finite-Elemente-Berechnung
- Erfahrungen in der Steuerung von IT Dienstleistern und im IT Sourcing
- Erfahrungen und Kenntnisse zu KI-Methoden

Wir schaffen ein Arbeitsumfeld in dem sich alle willkommen fühlen – unabhängig von Alter, Geschlecht, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion und Weltanschauung, Behinderung, sexuellen Orientierung und Identität. Menschen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Qualifikation und Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Da dieser Bereich im BASE eine Unterrepräsentanz von Frauen aufweist, werden Bewerbungen von Frauen ausdrücklich begrüßt.

Wir zahlen bei Erfüllung der notwendigen Voraussetzungen und für den Zeitraum von maximal fünf Jahren Tarifbeschäftigten eine monatliche IT-Fachkräftezulage.

Starten Sie den Online-Bewerbungsprozess ganz einfach hier:

Die Stelle kann in Berlin oder Salzgitter angetreten werden, ist ab sofort und unbefristet zu besetzen, Vollzeit oder Teilzeit ist möglich. Die Vakanz ist im Referat Z5 „IT“ angesiedelt. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis zum: 26.07.2023

Bitte registrieren Sie sich auf Interamt, füllen Sie die Formatvorlage vollständig aus und fügen Sie Ihre Bewerbungsunterlagen als Anlage Ihrer Bewerbung hinzu

(Motivationsschreiben, Lebenslauf, Diplom- /Masterzeugnis/ -urkunde, ggf. Staatsexamen, Arbeits-/ Dienstzeugnisse etc.). Die Anlagen sollen in Summe nicht mehr als 30 Seiten umfassen. Bitte beachten Sie, dass unvollständig ausgefüllte Formatvorlagen oder fehlende Bewerbungsunterlagen dazu führen, dass Ihre Bewerbung nicht berücksichtigt werden kann. Vielen Dank.

Für weitere Informationen zum BASE und dem Bewerbungsverfahren klicken Sie bitte hier

Bei Fragen wenden Sie sich gerne unter Angabe der Kenn-Nummer Z5/2023/466 an: karriere@base.bund.de

Gefällt dir der Job?

Dein Feedback hilft uns, deine Jobsuche zu verbessern.

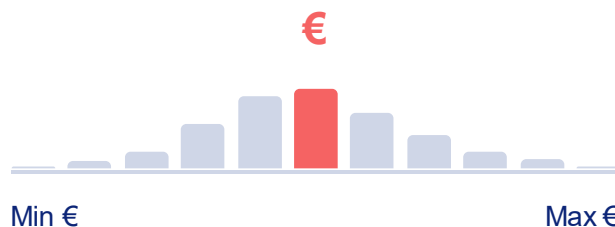


[Ich bin interessiert >](#)

Gehalt

Neugierig auf das Gehalt für diesen Job?

[Gehalt anzeigen](#)



Diese Jobs waren bei anderen Jobsuchenden beliebt

[Referent:in für internationale kerntechnische Anlagen \(w/m/d\)](#)

Bundesamt für die Sicherheit der nuklearen Entsorgung (BASE)

Berlin, Salzgitter Teilweise Home-Office



vor 2 Tagen



Wissenschaftliche Mitarbeiterin oder wissenschaftlicher Mitarbeiter (Doktorandin oder Doktorand, m/w/d) zum Thema Thermomanagement für...

**Technische Universität Braunschweig**

Braunschweig

[Schnelle Bewerbung](#)

vor 1 Woche



Naturwissenschaftler / Ingenieur (m/w/d) im Bereich THMC-Modellierung

**Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH (BGE)**

Peine Teilweise Home-Office

[Schnelle Bewerbung](#)

vor 1 Woche



Testmanagement Analytiklabor Expert (m/w/d)

**PowerCo SE**

Salzgitter Teilweise Home-Office

vor 4 Tagen



Naturwissenschaftler / Ingenieur (m/w/d) im Bereich Thermik

**Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH (BGE)**

Peine Teilweise Home-Office

[Schnelle Bewerbung](#)

vor 1 Woche



Ingenieur/-in / Naturwissenschaftler/-in (m/w/d) Arbeitsschutz / Umweltschutz / Verbraucherschutz

**Staatliches Gewerbeaufsichtsamt Hildesheim**

Hildesheim

vor 1 Woche



Wissenschaftliche*r Mitarbeiter*in USP / Zellkulturtechnik

**Fraunhofer-Institut für Toxikologie und Experimentelle Medizin ITEM**

Braunschweig Teilweise Home-Office

vor 2 Tagen



Testmanager Analytiklabor (m/w/d)

PowerCo SE

Salzgitter  Teilweise Home-Office

vor 4 Tagen



Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (m/w/d) als Leitung PhysikPraktikum

Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover

Hannover

[Schnelle Bewerbung](#)

vor 1 Tag



Referent (m/w/d) Versorgungsforschung

AOK Niedersachsen. Die Gesundheitskasse.

Hannover  Teilweise Home-Office

[Schnelle Bewerbung](#)

vor 6 Tagen



[Modellierer/In jobs](#)

[Datenbanken jobs](#)

[Fertigung, Produktion jobs](#)

[Altenpfleger jobs](#)

[Programmierer/In jobs](#)

Stepstone

[Über uns](#)

[Presse](#)

[Partner werden](#)

Bewerber

[Karriere bei Stepstone](#)

[Gehaltsinformationen](#)

[Brutto Netto Rechner](#)

[Magazin](#)

[Karrieretipps](#)

[Lebenslauf-Vorlage](#)

Arbeitgeber

[Recruiting Blog](#)

[Recruiting news](#)

Verbinden Sie sich mit uns

Geben Sie uns Feedback



Apps



[Datenschutzerklärung](#) [Nutzungsbedingungen](#) [Privatsphäre](#) [Kontakt](#) [AGB](#) [Impressum](#) [Sitemap](#)

Stepstone GmbH © 2023

 **Deutsch** 