



Messkunst „Made in Germany“ – dafür stehen die ca. 2100 Mitarbeitenden der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt (PTB). Als nationales Metrologieinstitut und führende Forschungseinrichtung entwickeln wir in einem internationalen Arbeitsumfeld weltweit führende Standards für das Messen. So sorgen wir dafür, dass Menschen und Organisationen Messungen vertrauen können.

In Braunschweig suchen wir Sie für den Präsidialen Stab als:

Wissenschaftlerin / Wissenschaftler mit Promotion (m/w/d) als persönliche Referentin / persönlicher Referent der Präsidentin

Entgeltgruppe 13 TVöD Bund ◦ befristet für 5 Jahre ◦ Vollzeit

Die Stelle ist befristet – mit der Chance, über dieses Mandat hinaus Impulse für die Wissenschaftskommunikation in der PTB zu setzen.

Ihre Aufgaben:

Sie möchten Wissenschaft mitgestalten – nicht im Labor, sondern an der Seite der Präsidentin eines der renommiertesten Forschungsinstitute Deutschlands?

In dieser verantwortungsvollen Position arbeiten Sie eng mit der Leitungsebene zusammen, bereiten strategische Themen vor, schreiben Reden und unterstützen kommunikativ die Außendarstellung der PTB.

Wir suchen eine engagierte Persönlichkeit mit wissenschaftlicher Tiefe und kommunikativer Stärke, die wissenschaftliche Themen auf höchstem Niveau verständlich und sichtbar macht.

Ihre Tätigkeiten beinhalten:

- Strategische, inhaltliche und organisatorische Vorbereitung wichtiger Termine und Gespräche der Präsidentin
- Verfassen von Reden, Grußworten, Präsentationen und Texten – zielgruppengerecht, präzise und überzeugend
- Koordination und Abstimmung mit internen Fachabteilungen sowie externen Beteiligten
- Beobachtung und Aufbereitung wissenschaftlicher und gesellschaftlicher Trends zur Vorbereitung von Positionierungen der PTB

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Diplom/Master) in einer Natur- oder Ingenieurwissenschaft, vorzugsweise mit Promotion
- Ausgeprägte Kompetenz in Wissenschaftskommunikation – Sie können komplexe Inhalte verständlich, präzise und wirkungsvoll aufbereiten
- Interesse an wissenschaftspolitischen Fragestellungen
- Idealerweise Kenntnisse in der Metrologie sowie über die Rolle eines nationalen Metrologieinstituts
- Sehr gutes Sprachgefühl in Deutsch (C1-Niveau) und Englisch (B2-Niveau) sowie Erfahrung im Schreiben von Reden, Präsentationen und Texten

- Hohes Maß an Eigeninitiative, Zuverlässigkeit und Diskretion
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie Freude an interdisziplinärer Zusammenarbeit
- Bereitschaft zu Dienstreisen

„Ich freue mich auf eine engagierte Persönlichkeit, die mich inhaltlich unterstützt, mitdenkt – und mit mir gemeinsam Wissenschaft nach außen sichtbar macht.“

– *Präsidentin der PTB*

Wir bieten:

Arbeiten Sie an der Schnittstelle von Wissenschaft, Strategie und Kommunikation und gestalten Sie die Außendarstellung eines führenden Forschungsinstituts durch die inhaltliche Vorbereitung hochrangiger Termine sowie die verständliche Aufbereitung wissenschaftlicher Themen aktiv mit.

Eine Übersicht unserer Benefits finden Sie auf unserer [Karriereseite](#).

Das ist uns wichtig:

Die PTB fördert die Gleichstellung von Frauen und Männern und ist besonders an Bewerbungen von Frauen interessiert. Gleichzeitig sind wir bestrebt, die gesellschaftliche Vielfalt widerzuspiegeln. Daher ist jede Bewerbung, unabhängig von ihrem Geschlecht, ihrer kulturellen oder sozialen Herkunft, Religion, Weltanschauung oder sexuellen Identität herzlich willkommen. Schwerbehinderte oder ihnen gleichgestellte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Ihre Bewerbung:

Fachliche Fragen zu dieser Position beantworten Ihnen im [Präsidialen Stab](#):
Dr. Martin Stein, Tel.: 0531 592-1009, E-Mail: martin.stein@ptb.de.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis zum 9. Juni 2026 unter der Kennziffer 26-84-PB. Bitte nutzen Sie dafür den Button „[ONLINE BEWERBEN](#)“ – dieser führt Sie direkt zu unserem Bewerbungsportal, wo Sie Ihre Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Anschreiben) hochladen können. Bewerbungen per E-Mail können wir nicht berücksichtigen. Mit Ihrer Bewerbung akzeptieren Sie die [Datenschutzbestimmungen](#).

