

Stellenausschreibung für die Stellenbörse der DGEpi/
Job offer for the job portal of the DGEpi



Position	Biometriker/in
Arbeitgeber/ Employer	Gemeinsamer Bundesausschuss Gutenbergstraße 13 10587 Berlin
Arbeitsort/ Location	Gemeinsamer Bundesausschuss Gutenbergstraße 13 10587 Berlin
Gehalt bzw. Gehaltsstufe/ Salary scale	Die Vergütung orientiert sich an tariflichen Regelungen im Gesundheitswesen. Bitte geben Sie deshalb neben dem Zeitpunkt und Umfang Ihrer Verfügbarkeit (Vollzeit/Teilzeitanteil) auch zwingend Ihre Gehaltsvorstellungen an.
Arbeitszeit/ Hours	Vollzeit
Vertragsdauer/ Contract type	unbefristet
Bewerbungsfrist/ Application deadline	23.2.2020
Kontaktperson/ Contact person	Für Rückfragen steht Ihnen Stefanie Trappe, Personalbereich, gern zur Verfügung. Gemeinsamer Bundesausschuss Gutenbergstraße 13 10587 Berlin Tel.: 030/275838-0 www.g-ba.de
Weitere Bewerbungs- informationen/ Information for applicants	Der Gemeinsame Bundesausschuss (G-BA) ist das zentrale Gremium der Selbstverwaltung im Gesundheitswesen und konkretisiert den Leistungskatalog der gesetzlichen Krankenversicherung im stationären, ambulanten und zahnärztlichen Bereich. Durch das Sozialgesetzbuch V sind ihm eine Vielzahl von Aufgaben zugewiesen. In der Abteilung Fachberatung Medizin suchen wir eine/n Biometriker/in für die wissenschaftliche Mitarbeit mit folgendem Aufgabenprofil:

- Planung von Studien im Rahmen der Erprobung von Methoden gemäß § 137e SGB V, sowie die fachliche Beurteilung und Kommentierung von beim G-BA eingereichten statistischen Auswertungsplänen von Konzepten für Erprobungsstudien
- Bewertung der statistischen Auswertungsmodelle im Rahmen der Nutzenbewertung von Arzneimitteln für seltene Erkrankungen (Orphan Drugs), sowie Unterstützung der Beratungsverfahren nach § 35a SGB V
- Unterstützung bei der Konzeption der Erhebung und Auswertung von Daten aus verschiedenen Arbeitsgruppen und Gremien des G-BA (qualitative und quantitative Datenauswertungen)
- Unterstützung bei der Bewertung von Anträgen und Projektergebnissen im Rahmen des Innovationsfonds des Innovationsausschusses nach § 92a SBB V
- Mitarbeit bei der Weiterentwicklung der Bewertungsmethoden sowie der methodischen Fortbildung in der Abteilung Fachberatung Medizin

Anforderungsprofil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Master oder vergleichbarer Abschluss) im Bereich Statistik, Mathematik, Biometrische Statistik, Epidemiologie oder einem verwandten Fachgebiet
- Gute Kenntnisse in der statistischen Methodik und Erfahrung bei deren Anwendung in der epidemiologischen und/oder klinischen Forschung (insbesondere Studiendesigns, Fallzahlplanung, statistische Modelle zu Datenauswertungen in komplexen klinischen Studiendesigns, sowie Validierung von (PRO) Fragebögen-Instrumenten
- Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit gängiger Statistik-Software (z. B. R, Stata, nQuery)
- Kenntnisse der Bayesschen Statistik und bei der Bewertung indirekter Vergleiche und Netzwerkmetaanalysen sind wünschenswert
- Kenntnisse in simulationsbasierten Verfahren und Methoden des maschinellen Lernens sind wünschenswert
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Hohe Motivation, analytisches und konzeptionelles Denken, Eigeninitiative, Team- und Kommunikationsfähigkeit

Das bieten wir Ihnen:

- Die Möglichkeit, sich und Ihre Erfahrungen in ein aufgeschlossenes Umfeld einzubringen
- Möglichkeit zur beruflichen Weiterentwicklung durch Angebote der Fort- und Weiterbildungen

	<ul style="list-style-type: none">• Flexible Arbeitszeitregelungen (Gleitzeit) bei 38,5 Stunden in Vollzeit• Vereinbarkeit von Familie und Beruf• Attraktive finanzielle und soziale Rahmenbedingungen
Datum der Anzeige/ Date posted	10.2.2020
Link zur Stellenausschreibung/ Link to job posting	https://www.perbit-job.de/jobs/g-ba/g-ba/anzeige.php?anz_id=111