

Das Institut des Bewertungsausschusses bereitet die bundesweit geltenden Beschlüsse zur Vergütung der ambulant tätigen Ärzte im System der gesetzlichen Krankenversicherung für den Bewertungsausschuss vor. Daneben analysiert es die Auswirkungen der getroffenen Regelungen auf die Versorgung von etwa 73 Mio. gesetzlich Versicherten, die Honorarsituation von etwa 150 Tausend Vertragsärzten sowie die Ausgaben der gesetzlichen Krankenkassen mit einem Volumen von mehr als 41 Mrd. Euro im Jahr.



Das Institut beschäftigt über 50 Mitarbeiter mit sehr unterschiedlicher beruflicher Ausbildung (etwa Medizin, Mathematik, Wirtschaftswissenschaften, Informatik oder Rechtswissenschaft).

Zur Unterstützung in der Abteilung Ökonomie suchen wir ab 1. Januar 2020 eine Studentin/einen Studenten oder Doktorandin/Doktoranden als

### R-Programmierer (d/m/w).

Die Stelle ist zunächst auf ein Jahr befristet und hat einen Umfang von max. 12 Stunden pro Woche.

Ihr Aufgabenspektrum:

- § Sie schreiben Programme in der Programmiersprache R.
- § Sie beraten Kollegen im effizienten Einsatz von R.

Sie bringen mit:

- § Erfahrung in der Programmiersprache R. Sie wissen, wie man Aufgaben durch Programmierung von Funktionen und Schleifen effektiv löst. Möglicherweise haben Sie auch bereits eigene R-Pakete gebaut.
- § Erfahrung im Einsatz der R-Pakete `data.table` und `ggplot2` (wünschenswert)
- § Kenntnisse der üblichen ökonometrischen Methoden (hilfreich)
- § ein verbindliches Auftreten und ergebnisorientiertes Handeln
- § Spaß an der Arbeit in interdisziplinären Teams

Wir bieten Ihnen:

- § eine Vergütung, die sich an tariflichen Regelungen im Gesundheitswesen orientiert
- § flexible Arbeitszeiten, die Ihnen eine Tätigkeit bei uns neben Ihrem Studium oder Ihrer Forschung ermöglichen
- § ein kollegiales, kooperatives Arbeitsklima in einem qualifizierten Team
- § eine Arbeitsumgebung, in der Sie einen Einblick über die Gestaltung des Gesundheitswesens in Deutschland erhalten

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung bis zum 30. November 2019 per E-Mail an [personal@institut-ba.de](mailto:personal@institut-ba.de). Bitte geben Sie in Ihrer Bewerbung an, welche Projekte (etwa wissenschaftliche Arbeit an einer Universität oder Forschungsarbeit) Sie bisher mit R bearbeitet haben und was Sie dabei gemacht haben.

Bei fachlichen Fragen wenden Sie sich bitte direkt an den Leiter der Abteilung Ökonomie, Herrn Dr. Vogel, ([thorsten.vogel@institut-ba.de](mailto:thorsten.vogel@institut-ba.de) bzw. 030-814 52 60-16).