

Wir suchen zur weiteren Unterstützung für unser Team in Berlin ab sofort oder nach Vereinbarung eine/n erfahrene/n

erfahrene freiberufliche Mitarbeiter
Versorgungsforschung / Gesundheitsökonomie / Market Access
(m/w/d)

Das inav – privates Institut für angewandte Versorgungsforschung GmbH ist ein im Gesundheitswesen tätiges Forschungs- und Beratungsinstitut mit den Schwerpunkten Versorgungsforschung, innovative Versorgungskonzepte, Digital Health, Market Access und Reimbursement. Es besteht seit 2011 und wird von Univ.-Prof. Dr. Volker Amelung, Hans-Holger Bleß und Ralph Lägel, MBA, geleitet und beschäftigt derzeit 20 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Unsere Stärke ist die Zusammenführung von Expertise aus den Bereichen Praxis, Wissenschaft, Politik, Regulatorik und Digitalisierung sowie der Know-how-Transfer aus dem internationalen Umfeld. Wir unterstützen unsere Kunden dabei, Projekte von der Konzeption, über die Markteinführung bis zur Evaluation erfolgreich umzusetzen.

Zu unseren Auftraggebern zählen Krankenkassen, Akteure aus der Gesundheitswirtschaft, Start-ups, Leistungserbringer, Verbände und Ministerien.

Leistungsbereiche des inav

Wissenschaftliche Studien: Versorgungsforschungsstudien; Evaluationen (z. B. bei den neun Innovationsfondsprojekten des inav); Marktanalysen und Gutachten zur Versorgungssituation; empirische Erhebungen mittels qualitativer und quantitativer Methoden

Innovative Versorgungskonzepte: Konzeption innovativer Versorgungsformen und digitaler Gesundheitslösungen; Evaluation des Nutzens und der Qualität von Versorgungsmodellen; Projektmanagement und -controlling bei komplexen Versorgungsforschungsstudien mit mehreren Projektpartnern; Unterstützung bei der Zusammenstellung von Konsortien

Market Access: HTA & Value Demonstration; Analyse von Marktstruktur, Marktwachstum und Wettbewerb; Bestimmung von Marktpotenzial und Marktprognosen; Unterstützung bei der strategischen Planung sowie bei der Entwicklung und Umsetzung von Preisfindungs- und Preissetzungsstrategien; Vernetzung relevanter Stakeholder und Zielgruppen

Managementberatung: Markteintrittsstrategien für Versorgungskonzepte; Unterstützung bei der Entwicklung von Businessplänen sowie bei der Due Diligence bei Investments im Gesundheitswesen; Vertragsberatung und -konzeption für innovative Versorgungsformen; Ausgestaltung von Vergütungskonzepten; Unterstützung bei Antragsstellungen (z. B. Innovationsfonds)



Ihr Einsatzgebiet

Sie unterstützen unser hochqualifiziertes Team als freiberuflicher Mitarbeiter in beispielhaft folgenden möglichen Themenfeldern:

- Mitwirkung an Beratungsprojekten im Bereich Versorgungsforschung und Market Access,
- Nutzenbewertungen digitaler Versorgungskonzepte,
- Konzeption, Leitung und wissenschaftliche Durchführung von Evaluationen und
- Ergebnispublikationen in wissenschaftlichen Fachzeitschriften

Ihre Qualifikation

- Sie haben ein Studium in Gesundheitswissenschaften (Public Health), Gesundheitsökonomie, Medizin, Pharmazie, Wirtschafts- oder Sozialwissenschaften mit gesundheitswissenschaftlichem Fokus (Master oder Diplom) erfolgreich abgeschlossen oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Sie können auf eine fundierte Berufserfahrung von mindestens 5 Jahren zurückblicken.
- Sie sind erfahren in der Konzeption und Durchführung der Evaluation von Projekten und/oder Versorgungsforschungsstudien sowie in der Erstellung wissenschaftlicher Publikationen.
- Sie verfügen idealerweise über fundierte quantitative Methodenkenntnisse und haben Anwendungserfahrung in statistischer Standardsoftware (z. B. R, SPSS, SAS).
- Sie besitzen umfassende Projektmanagementenerfahrung, sind offen und kommunikativ und unterstützen gerne ein interdisziplinäres Team.
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit aussagekräftigen Unterlagen, Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Ihrem möglichen Einsatztermin per E-Mail an:

Univ.-Prof. Dr. Volker Amelung

personal@inav-berlin.de

Für Rückfragen melden Sie sich gerne unter +49 30 24 63 12 22