

Das inav – Beratung, Forschung und Evaluation im Gesundheitswesen

Wir suchen zur weiteren Unterstützung für unser Team in Berlin eine/-n

Praktikant/-in im Bereich Versorgungsforschung

(kontinuierlich, Zeitraum jeweils nach Absprache)

Das inav ist ein schnell wachsendes Beratungsunternehmen im Gesundheitswesen. Unsere Kunden unterstützen wir in den Bereichen Konzeption, Umsetzung und Evaluation innovativer Versorgungskonzepte sowie Market Access und Research. Zu unseren Auftraggebern zählen Krankenkassen, Pharma- und Medizintechnikunternehmen, Start-Ups, Verbände und Ministerien.

Leistungsgebiete des inav

- **Innovative Versorgungskonzepte:** Konzeptionierung innovativer Versorgungsformen; Evaluation des Nutzens und der Qualität von Versorgungsmodellen; Projektmanagement und -controlling bei komplexen Versorgungsforschungsstudien mit mehreren Projektpartnern; Unterstützung bei der Zusammenstellung von Konsortien
- **Wissenschaftliche Studien:** Marktanalysen zur Versorgungsqualität; Routinedatenanalysen; Gesundheitsökonomische Analysen und Evaluationen; Empirische Erhebungen mittels qualitativer und quantitativer Methoden
- **Managementberatung:** Unterstützung bei der Entwicklung und Umsetzung von Markteintrittsstrategien, Businessplänen und Machbarkeitsstudien; Unterstützung der Due Diligence bei Investments im Gesundheitswesen; Ausgestaltung von Vergütungskonzepten

Ihre Aufgaben

Mit eigenen Beiträgen unterstützen Sie unsere Arbeit in allen Leistungsbereichen und über verschiedene Projekte hinweg. Auch in Abstimmung mit Ihren persönlichen Interessenschwerpunkten und Kompetenzen sind folgende Aufgabenbereiche denkbar:

- Unterstützung bei der Konzeption und Durchführung von Versorgungsforschungsstudien oder gesundheitsökonomischen Evaluationen
- Selbstständige wissenschaftliche Recherchen zu versorgungsforschungsrelevanten Fragestellungen
- Erstellen und Verfassen zielgruppengerechter Präsentationen und Texte
- Unterstützung bei der Erstellung von Anträgen
- Unterstützung in allgemeinen organisatorischen Aufgaben



Durch die Mitarbeit im Tagesgeschäft bekommen Sie einen intensiven Einblick in die Versorgungsforschung und die Gesundheitspolitik. Sie arbeiten praxisorientiert mit wissenschaftlichen Methoden, pflegen Kundenkontakte und erhalten Zugang zu einem großen Netzwerk an Akteuren im Gesundheitswesen.

Ihr Profil

- Sie studieren Public Health, Epidemiologie oder Gesundheitsökonomie im Master (oder anderes relevantes Fach/ spätes Semester Bachelor).
- Sie begeistern sich für Versorgungsforschung und bringen fundierte Kenntnisse des deutschen Gesundheitswesens mit.
- Sie haben Freude an der eigenständigen Verschriftlichung von komplexen Zusammenhängen und haben einen ausgefeilten Schreibstil.
- Sie sind offen und kommunikativ, arbeiten gerne im Team und denken auch mal „out of the box“.
- Sie arbeiten selbständig und verantwortungsvoll.
- Sie verfügen über sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, MS Office-Kenntnisse sowie idealerweise auch über andere Softwarekenntnisse (z.B. SPSS, R).
- Sie haben ein seriöses und freundliches Auftreten – auch gegenüber Kunden.

... nun zu uns

- Wir sind ein motiviertes, interdisziplinäres Team, das Sie bei Ihren Aufgaben mit seiner wissenschaftlichen Expertise unterstützt.
- Wir haben flache Hierarchien für kurze Entscheidungsprozesse.
- Die große Bandbreite an Projekten und Auftraggebern im inav bietet optimale Voraussetzungen, unterschiedliche Bereiche und Akteure des Gesundheitswesens kennenzulernen.
- Unsere attraktiven Räumlichkeiten in Berlin Mitte, direkt gegenüber dem Bahnhof Friedrichstraße, schaffen ein angenehmes Arbeitsklima

Machen Sie sich ein Bild von uns!

Weitere Informationen zu unserem Institut finden Sie unter www.inav-berlin.de.

Sie haben Fragen?

Melden Sie sich bei Frau Dr. Franziska Püschner (030 24 63 12 22, pueschner@inav-berlin.de)!

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung an die oben angegebenen E-Mail-Adresse mit allen relevanten Zeugnissen, einer Schreibprobe (optional, z. B. eine Hausarbeit) und Ihrem möglichen Einsatzzeitraum.

