



Wir schlagen Brücken und setzen unsere Kompetenz im Auftrag der schweizerischen Krankenversicherer, der Kantone und der Eidgenossenschaft ein. Wir nehmen eine zentrale Rolle in der Umsetzung des schweizerischen und europäischen Rechts der sozialen Sicherheit ein.

Fachspezialist Risikoausgleich

Schwerpunkt Data Governance & Analysen (m/w/d) 80 - 100 %

Nach Vereinbarung suchen wir für das Team Risikoausgleich eine Kollegin / einen Kollegen.

Sie wirken an der operativen Durchführung sowie an der technischen Weiterentwicklung des Risikoausgleichs mit. Der Schwerpunkt Ihrer Tätigkeit liegt auf der Kontrolle der gelieferten Daten sowie der Abwicklung der jährlichen Berechnung. In dieser Rolle arbeiten Sie an der Schnittstelle zwischen Daten, Regulierung und IT und stehen in engem Austausch mit internen und externen Anspruchsgruppen.

Zu Ihrem Aufgabenbereich gehören die Erhebung, Kontrolle und Auswertung der von den Krankenversicherern zu liefernden Daten sowie die Berechnung des Risikoausgleichs. Sie wenden Analyse-, Controlling- und Vergleichsinstrumente an, führen Parallelberechnungen durch und leiten bei festgestellten Datenlieferungsfehlern den Prozess zu Neulieferungen und -berechnungen. Ergänzend wirken Sie bei der Weiterentwicklung der für den Risikoausgleich eingesetzten Software in Zusammenarbeit mit einer externen Softwarefirma mit und unterstützen Spezialprojekte.

Gesucht wird eine Person, die ein quantitativ ausgerichtetes Studium mit betriebswirtschaftlichen Elementen abgeschlossen hat. Darunter fallen insbesondere Abschlüsse (FH / Uni) in Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsinformatik oder einem vergleichbaren Fachgebiet. Mitbringen sollten Sie ein Interesse an komplexen Berechnungslogiken sowie regulatorischen Fragestellungen. Erfahrung im Umgang in R oder vergleichbaren Programmiersprachen sowie SQL-Kenntnisse sind von Vorteil; wichtiger ist die Bereitschaft, analytische Fragestellungen selbständig zu bearbeiten und Ergebnisse nachvollziehbar zu interpretieren und zu dokumentieren. Eine strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise sowie die Fähigkeit, technische Sachverhalte verständlich darzustellen, werden vorausgesetzt.

Der Aufgabenbereich bietet Spielraum hinsichtlich der fachlichen Spezialisierung. Je nach Profil und Erfahrung können quantitative und analytische Tätigkeiten unterschiedlich gewichtet werden.

Nun liegt es an Ihnen – ergreifen Sie die Chance und bewerben Sie sich bei uns!