

## Stiftung für Pathobiochemie und Molekulare Diagnostik

Wir suchen einen

### **Facharzt (m/w/d) für Laboratoriumsmedizin oder Facharzt (m/w/d) einer anderen, vergleichbaren Fachrichtung**

Damit sind z. B. auch Fachärzte der Mikrobiologie, Humangenetik, oder Transfusionsmedizin angesprochen, da die Tätigkeit ein grundlegendes Verständnis medizinischer Zusammenhänge erfordert. Durch die spezielle Ausrichtung als Referenzinstitution ist eine fundierte Einarbeitung für die geplante Position des **stellvertretenden RfB-Leiters** vorgesehen.

#### **Referenzinstitut für Bioanalytik**

Die Stiftung für Pathobiochemie und Molekulare Diagnostik ist eine Stiftung des bürgerlichen Rechts mit dem Ziel der Förderung der medizinischen Wissenschaft und Forschung sowie der öffentlichen Gesundheitspflege. Sie betreibt in Bonn (mit einer Außenstelle in Köln) das **Referenzinstitut für Bioanalytik (RfB)** als Referenzinstitution im Rahmen der Qualitätssicherung in medizinischen Laboratorien. Zur Erfüllung dieser Aufgaben wurde das RfB als Referenzinstitution von der Bundesärztekammer (BÄK) benannt.

Vor diesem Hintergrund führt das RfB Ringversuche zur externen Qualitätssicherung im gesamten Gebiet der Laboratoriumsmedizin und der angrenzenden Fachgebiete durch. Inhalt und Bewertungskonzept für diese Ringversuche sind maßgeblich durch die Richtlinie der Bundesärztekammer (Rili-BÄK) vorgegeben. Darüber hinaus bietet das RfB eine Vielzahl weiterer Ringversuche an, deren Zuschnitt und Weiterentwicklung viel Platz für Kreativität lässt.

#### **Ihre Qualifikation**

- idealerweise (Anwender-) Erfahrung mit der Rili-BÄK
- ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- hohes Maß an Qualitätsbewusstsein

#### **Ihre Aufgaben**

- Umfassende organisatorische und wissenschaftliche Betreuung der Durchführung von Ringversuchen
- Vertretung des RfB nach außen (Veröffentlichungen, Tagungen, Gremienarbeit)
- Zusammenarbeit mit dem wissenschaftlichen Beirat des RfB

Wir bieten viel Raum für selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten bei flexiblen Arbeitszeiten und eine attraktive Vergütung. Das Beschäftigungsverhältnis kann sowohl in Voll- als auch Teilzeit geschlossen werden.

Wenn Sie diese abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Aufgabe sowie das Arbeiten in einem kleinen motivierten Team reizt, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inklusive Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Verfügbarkeit.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung vorzugsweise per E-Mail ([bewerbung@dgkl-rfb.de](mailto:bewerbung@dgkl-rfb.de)) bis zum 15.07.2019 an:

**Referenzinstitut für Bioanalytik, Dr. W.-J. Geilenkeuser, Friesdorfer Str. 153, 53175 Bonn**