



Das Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM) ist eine der führenden Gesundheitsbehörden in Europa. 1100 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter setzen sich in internationalen Zulassungs- und Forschungsprojekten für die schnelle Versorgung von Patientinnen und Patienten mit sicheren, wirksamen Arzneimitteln und Medizinprodukten ein. Als selbstständige Bundesoberbehörde gehört das BfArM zum Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Gesundheit.

Im Fachgebiet „Nichtaktive Medizinprodukte“ (92) der Abteilung „Medizinprodukte“ (9) ist ab sofort eine Stelle als

**Wissenschaftlerin / Wissenschaftler (m/w/d)**

**Entgeltgruppe 13 TVöD**

befristet für die Dauer von 5 Jahren zu besetzen.

Das **Aufgabengebiet** umfasst insbesondere:

- Durchführung der wissenschaftlichen Bewertungen von Risiken nichtaktiver Medizinprodukte, einschließlich nichtaktiver Implantate nach der Medizinprodukte-Sicherheitsplanverordnung (MPSV)
- Wissenschaftliche Aufarbeitung der durchgeführten Risikobewertungen
- Wissenschaftliche Beratung der Bundes- und Landesbehörden in Fragen der Sicherheit nichtaktiver Medizinprodukte
- Mitarbeit in nationalen und internationalen Gremien
- Wissenschaftliche Risiko-Nutzen-Bewertungen und Entscheidungen über Sonderzulassungen von Medizinprodukten
- Erarbeitung wissenschaftlicher Stellungnahmen bei Entscheidungen des BfArM in Fragen der Abgrenzung und Klassifizierung nichtaktiver Medizinprodukte
- Recherche und eigenständige Auswertung einschlägiger wissenschaftlicher Publikationen
- Mitarbeit bei der Weiterentwicklung der Bewertungsprozesse

**Wir erwarten** von Ihnen folgende Qualifikationen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Biologie oder vergleichbarer naturwissenschaftlicher Disziplinen mit guten medizinischen Kenntnissen sowie technischen Kenntnissen bzw. Studium der Medizintechnik oder Studium der Ingenieurwissenschaften, Physik oder Chemie mit guten medizinischen Kenntnissen (jeweils Diplom bzw. Master)
- Gute Kenntnisse der gesetzlichen Regularien für Medizinprodukte
- Erfahrung in eigenständiger wissenschaftlicher Arbeit
- Gutes schriftliches und mündliches Ausdrucksvermögen
- Gute Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift
- Kenntnisse und Erfahrungen im Umgang mit Informationstechnik (MS-Office-Programme: Word, Excel, PowerPoint; Internet; Datenbanken; moderne Datenkommunikation)
- Teamfähigkeit, soziale Kompetenz, gute Arbeitsorganisation

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige und vollständige Bewerbung.

Bitte bewerben Sie sich bis zum **12. 03.2019** über das Online-Bewerbungsportal, mit Angabe der Kennziffer **92.01/19 (Bitte Kennziffer unbedingt angeben)**.



**Start  
Onlinebewerbung**

Hilfestellungen erhalten Sie unter folgenden Link:

[www.bfarm.de/bewerbungsinfos](http://www.bfarm.de/bewerbungsinfos)

Das Bewerbungsverfahren erfolgt ausschließlich über das Online-Bewerbungssystem. Papier und E-Mail-Bewerbungen können nicht berücksichtigt werden.

Weitere Auskünfte zur Position erteilt Ihnen Herr Dr. Josef Zündorf unter Tel. +49 (0)228-99-307-3202.

Das BfArM bietet zur besseren Vereinbarkeit von Familie und Beruf flexible Arbeitszeitmodelle an.

Teilzeitbeschäftigung ist möglich.

Das BfArM strebt nachdrücklich die Gleichstellung von Frauen und Männern an.

Bei gleicher Eignung werden schwerbehinderte Menschen nach Maßgabe des SGB IX besonders berücksichtigt (Bitte entsprechenden Nachweis beifügen).

Begrüßt werden Bewerbungen von Menschen aller Nationalitäten.



Das BfArM fördert die Vereinbarkeit von Familie und Beruf und wurde dementsprechend zertifiziert. Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.beruf-und-familie.de](http://www.beruf-und-familie.de).

**Weitere Informationen über das BfArM können Sie auch unserer Homepage [www.bfarm.de](http://www.bfarm.de) entnehmen.**

Wir weisen darauf hin, dass das Bundesministerium für Gesundheit im Rahmen seiner aufsichtsrechtlichen Befugnisse im Einzelfall Einblick in Ihre Bewerbungsunterlagen nehmen kann (Art. 6 Abs. 1 Ziff. C DSGVO i. V. m. § 3 Abs. 1 GGO und Art. 65 GG), um eine interessengerechte und zweckmäßige Personalauswahl sicherzustellen. Ihre Daten werden unmittelbar nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens gelöscht.