

Facharzt/-ärztin für Arbeitsmedizin

für die BMW Standorte Wien Heiligenstadt und Wien Donaustadt

Aufgaben:

Der Gesundheitsdienst der BMW Austria GmbH hat sich zum Ziel gesetzt, die Führungskräfte, Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des Unternehmens in allen Fragen der Gesundheit intensiv zu unterstützen.

Ihr Tätigkeitsfeld umfasst in diesem Sinne:

- alle Aufgaben des Gesundheitsschutzes im Rahmen des ArbeitnehmerInnenschutzgesetzes, u.a.
 - o Arbeitsmedizinische Beratung und Betreuung unserer Mitarbeiter/innen am Standort Wien
 - o Verhütung von Berufskrankheiten, Gefährdungsbeurteilungen sowie Begehung der Arbeitsstätten
 - o Innerbetriebliche Notfallversorgung
 - o Koordination von Weiterbildungen (u.a. Schulung der Ersthelfer, SVPs)
 - o Präventive Gesundheitsförderung (u.a. Schutzimpfungen, Suchtprävention)
 - o Implementierung von Gesundheitsaktionen und nachhaltiger Gesundheits-, Sport- und Bewegungskonzepten

Die Anwesenheitszeit beträgt wöchentlich ca. 5 Stunden.

Qualifikationen:

Als Facharzt/-ärztin für Arbeitsmedizin, haben Sie neben fundierter Berufspraxis in der Arbeitsmedizin bereits eine weitere Facharztanerkennung im Fachgebiet Innere Medizin, Allgemeinmedizin, Physikalische/Rehabilitative Medizin oder Psychosomatische Medizin erworben und besitzen idealerweise die Zusatzqualifikation Sportmedizin.

Außerdem bringen Sie für diese Aufgaben die folgenden Qualifikationen mit:

- Fachkunde im Rettungsdienst oder Zusatzweiterbildung Notfallmedizin
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse
- Hohes Maß an Einfühlungsvermögen und Diskretion
- Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit
- Eigeninitiative

Wenn wir Sie neugierig gemacht haben, dann bewerben Sie sich bitte **initiativ** mit Ihren aussagekräftigen Unterlagen bei der BMW Austria Gesellschaft m. b. H., BMW Wien | MINI WIEN über das Onlineportal unter <https://bmw-wien-heiligenstadt.at/karriere/>
Bei Fragen können Sie sich gerne bei Fr. Mag. Krenmair unter 0043 1 36061 1712 melden.
Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

BMW
Austria
GmbH

