



Die Wissenschaft für
gesündere Tiere™

MSD Tiergesundheit ist mit über 50 Standorten ein weltweit tätiges, forschungsorientiertes Unternehmen mit einem breiten Spektrum an Veterinärmedizin und Dienstleistungen. Unser Ziel ist es, Werte zu schaffen und zum stetigen Erfolg unserer Kunden beizutragen. Kurz gesagt: Wir zielen darauf ab, das Vertrauen unserer Kunden jeden Tag neu zu gewinnen. Indem wir die Bedürfnisse aller Interessensgruppen aufnehmen und die Kundenzufriedenheit im Fokus unseres Geschäfts steht, bieten wir innovative, hoch qualitative und vor allen Dingen lösungsorientierte Produkte und Dienstleistungen für Nutz- und Heimtiere an.

Für unseren **Produktionsstandort Unterschleißheim bei München** suchen wir einen

Pharmaziepraktikanten für den Bereich Qualitätssicherung (m/w)

Ihre Aufgaben:

- Eigenverantwortliche Bearbeitung von Projekten in Zusammenarbeit mit den Bereichen Produktion, Qualitätskontrolle, Pharmazeutisch Technischer Support, Technik etc.
- Kommunikation und Absprache mit anderen Standorten des Konzerns weltweit
- Erstellung von Berichten und Verfahrensanweisungen und entsprechende Kommunikation mit den Abteilungen
- Ablage und Archivierung von Dokumenten

Ihr Profil:

- Pharmaziepraktikant nach dem 2. Staatsexamen (m/w)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Sorgfältige, selbstständige Arbeitsweise, Kunden- und Ergebnisorientierung, Planungs- und Organisationsgeschick
- Teamfähigkeit und sehr gute kommunikative Fähigkeiten
- Routinierter Umgang mit den gängigen MS-Office Anwendungen

Wir bieten:

- Spannende Einblicke in einen pharmazeutischen Produktionsstandort mit sehr guter Zukunftsperspektive
- Angenehmes Arbeiten in einem jungen, interdisziplinären Team mit freier Zeiteinteilung

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres gewünschten Eintrittsdatums.

Barbara Lemanczyk (Leitung QA Systems)
Barbara.Lemanczyk@msd.de

Mehr Informationen zu unserem Standort Unterschleißheim finden Sie unter:

www.msd-tiergesundheit.de

