



Assistenz Leitung Qualitätskontrolle (m/w/d)

Du möchtest dein pharmazeutisches Know-how in einem professionellen Umfeld einbringen und suchst einen sicheren Einstieg mit Perspektive?

Dann starte jetzt als Assistenz Leitung Qualitätskontrolle (m/w/d) im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung bei einem unserer Kunden aus der Pharmaindustrie.

Assistenz Leitung Qualitätskontrolle (m/w/d)

Deine Aufgaben:

- Mitarbeit in qualitätskontrollrelevanten Projekten und Verbesserungsprozessen
- Unterstützung der Leitung Qualitätskontrolle im operativen Tagesgeschäft
- Bearbeitung von OOX-Untersuchungen und Maßnahmen aus Abweichungen und Change Controls
- Erstellung und Pflege von GMP-Dokumenten (SOPs, Abweichungen, Risikobewertungen)
- Teilnahme an internen sowie externen Audits
- Dokumentation und Nachverfolgung qualitätsrelevanter Maßnahmen

Dein Profil:

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches Studium mit pharmazeutischem Schwerpunkt
- Idealerweise erste Erfahrung im GMP-Umfeld oder in der Arzneimittelindustrie
- Sehr sorgfältige, strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise



- Teamfähigkeit, Eigeninitiative und Verantwortungsbewusstsein
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- Sicherer Umgang mit MS Office

Deine Vorteile:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag – wir planen langfristig mit dir
- Attraktive Vergütung inkl. Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie leistungsabhängiger Prämie
- Mindestens 25 Tage Urlaub + Sonderurlaub bei familiären Ereignissen
- Betriebliche Altersvorsorge & vermögenswirksame Leistungen
- Geregelte Arbeitszeiten und strukturierte Einarbeitung
- Persönliche Rundum-Betreuung durch deinen festen Ansprechpartner
- Option auf Übernahme beim Kunden bei guter Leistung

Bewirb dich jetzt und starte deinen nächsten Karriereschritt in der pharmazeutischen Qualitätskontrolle!

Referenz-Nummer: 859920A47950

Ihr Ansprechpartner:



BS Schuhmacher GmbH
Englerstraße 4
77652 Offenburg

Telefon: +49 781 96678760
Telefax: +49 781 96678769



Maurizio Schuhmacher

bewerbung@bs-schuhmacher.de
bs-schuhmacher.de

