

Job: Qualifizierungsingenieur (m/w/d) Pharma Anlagen und Geräte

Für einen Kunden in Berlin suchen wir derzeit einen erfahrenen „Qualifizierungsingenieur (m/w/d) Pharma Anlagen und Geräte“ für eine unbefristete Anstellung in Vollzeit.

Einsatzort: Berlin, Deutschland

Art der Anstellung: ■ Festanstellung

Ihr Ansprechpartner

Annika Schnur
+49 69 1539254-32
a.schnur@element.de



Unternehmensprofil

Bei dem Unternehmen handelt es sich um ein produzierendes Pharmaunternehmen, das verschiedene Darreichungsformen bedient und durch seine lange Betriebszugehörigkeit und seine Krisensicherheit besticht.

Ihre Aufgaben

- Sie Planen die Erst- und Requalifizierungen pharmazeutischer Anlagen und Räume und führen diese durch
- Damit einhergehend nehmen Sie die Validierung der zugehörigen Computersysteme vor und tragen für die Automatisierung sowie die Datenintegrität Sorge
- Sie erstellen die Qualifizierungsunterlagen und dokumentieren Ihr Vorgehen gemäß der GMP-richtlinien
- Sie prüfen die technischen und prozessbezogenen Anforderungen an die Gerätschaften zur Herstellung verschiedener Darreichungsformen sowie an Laborgeräte
- Sie arbeiten in interdisziplinären Teams zur Umsetzung der oben genannten Aspekte
- Sie erstellen die Prüfunterlagen anhand von Risikoanalysen und führen besagte Prüfungen eigenständig durch

Ihr Anforderungsprofil

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium in einem technischen Bereich (Bsp. Pharmatechnik, Maschinenbau, etc.)
- Sie konnten bereits mehrere Jahre Berufserfahrung im GMP-regulierten Umfeld sammeln und sind mit der Qualifizierung pharmazeutischer Anlagen vertraut
- Sie sind mit den pharmazeutischen Regelwerken vertraut
- Sie haben bereits Erfahrung im Bereich der Computersystemvalidierung, oder eine hohe IT-Affinität
- Sie sind kommunikationsstark und ein Team-Player
- Sie können sich gut in verschiedene Projekte einarbeiten
- Sie beherrschen die Englische Sprache mindestens auf dem Level B2