

» Zur Verwirklichung meiner persönlichen Ziele brauche ich ein berufliches Umfeld, das mich weiterbringt. «

Zur Verstärkung unseres Teams in Mannheim suchen wir einen

Informatiker / Ingenieur / Projektmanager (w/m/d) für Computer System Validierung im pharmazeutischen Umfeld

Wir sind GMP-Experten aus Leidenschaft.

gempex unterstützt führende Unternehmen der Life Sciences Industrie bei der Umsetzung von GMP-Anforderungen. Unabhängig, international ausgerichtet und mit Standorten in Mannheim (DE), Sisseln (CH) und Guangzhou (CN) unterstützen mehr als 80 Mitarbeiter bei der Einführung, Optimierung und Aufrechterhaltung von Qualitätssicherungssystemen.

Ihre Aufgaben

- Steuerung von Validierungsprojekte für computergestützte Systeme und Anlagen
- Individuelle Beratung des jeweiligen Kunden bezüglich der Software- und IT-Validierung nach GAMP5
- Organisation und Überwachung von Validierungen und Re-Validierungen von Excelsheets, VMP, URS u.a.
- Ausarbeitung und Optimierung von SOPs und Ablaufmodellen
- Moderation, Dokumentation und Präsentation von Ergebnisse im direkten Dialog mit unseren Kunden

Ihr Profil

- Abgeschlossene Technische Ausbildung oder Studium mit den Schwerpunkten Informatik und IT-Systeme
- Erfahrung in der Software-/IT-/Computer-System-Validierung im GMP-Umfeld sowie in der Erstellung von URS und Systembeschreibungen
- Kenntnisse der GMP Regularien und GAMP 5 sowie ERP Systeme sind wünschenswert
- Eigenverantwortliches und strukturiertes Arbeiten sowie Teamfähigkeit
- Sehr gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch

Unser Angebot

- Orts- und zeitflexibles Arbeiten, Gleitzeitmodell mit 30 Tagen Urlaub und unbefristeten Arbeitsverträgen (Voll-/Teilzeit)
- Umfangreiches Schulungskonzept, Weiterentwicklung, Patenmodell und vielfältige Einblicke in die Qualitätssicherung
- Kollegiale und offene Unternehmenskultur mit kurzen Entscheidungswegen und flacher Hierarchie
- Sozialleistungen wie betriebliche Altersvorsorge, vermögenswirksame Leistungen und Krankenzusatzversicherung
- Firmenwagen, abhängig vom Joblevel