

Als kompetenter Personaldienstleister bringt PERSONALHANSA seit fast 40 Jahren Menschen in Arbeit. Mit Engagement und Expertise gelingt es uns die Interessen der Bewerber und unserer Kunden bestmöglich in Einklang zu bringen. PERSONALHANSA ist Mitglied der BAP/DGB Tarifgemeinschaft. Berufsanfänger und Berufserfahrene erhalten bei uns, neben sehr guten Verdienstmöglichkeiten, attraktive und sichere Orientierungsmöglichkeiten auf dem sich ständig ändernden Arbeitsmarkt.

Wir suchen für unseren Kunden in der Metropolregion Rhein-Neckar einen

Scientist Design Verifikation Combination Products (m/w/d)

Hauptaufgabengebiet:

- ▶ Planung, Erstellung, Durchführung, Auswertung und Dokumentation von Design Verifikation Testungen im vorgegebenen elektronischen System
- ▶ Durchführung von visuellen und funktionalen, hier vor allen Dingen Kraftmessungen von Primärpackmitteln bzw. Applikationssystemen an Materialprüfgeräten (u.a. Methodenentwicklung, Erstellung von Prüfvorschriften, Methodentransfer in andere Abteilungen)
- ▶ Unterstützung bei der Validierung von Testmethoden von Applikationssystemen wie Autoinjektoren zur subkutanen Anwendung
- ▶ Auswertung sowie GMP-konforme Dokumentation der Aktivitäten inklusive Prüfung der Daten und Dokumente (Vieraugenprinzip). Die generierten Daten statistisch auswerten, visualisieren und diese zu Berichten in englischer Sprache zusammenfassen
- ▶ Vorbereitung zur Archivierung der Dokumentationen in den vorgegebenen elektronischen Systemen gemäß definiertem Prozess
- ▶ Teilnahme an lokalen / globalen Meetings und Telefonkonferenzen (englisch und deutsch)
- ▶ Enge Kommunikation und Zusammenarbeit mit benachbarten Funktionen in Forschung und Entwicklung in Ludwigshafen sowie Standorten in den USA
- ▶ Probenanforderung, -versand und -lagerung inklusive erforderlicher Dokumentationen
- ▶ Unterstützung bei projektspezifischer Infrastrukturbereitstellung und Qualifikationsarbeiten

Qualifikationen:

- ▶ Studium der Ingenieurwissenschaften oder vergleichbare Ausbildung (im Bereich Physik, Pharmatechnik, Packmitteltechnologie, Biotechnologie, Verfahrenstechnik, Kunststofftechnik, Materialwissenschaften, Werkstoffprüfung) oder ähnliches
- ▶ Hohe soziale Kompetenz, Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit
- ▶ Sehr gute deutsche und englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift
- ▶ Eigenständige Planung, Durchführung und Auswertung der Versuche sowie deren Dokumentation
- ▶ Selbständige Erstellung von Berichten und Präsentationen in englischer Sprache
- ▶ Systematische und gewissenhafte Arbeitsweise
- ▶ Sehr gute MS-Office Kenntnisse sowie gute Kommunikations- und Teamfähigkeit im interdisziplinären Umfeld
- ▶ Erfahrung in der Arbeit und mit den Anforderungen im GMP-Umfeld

Unsere Leistungen:

- ▶ Vergütung mindestens nach BAP/DGB Tarifvertrag
- ▶ Einsatzbedingte Zulagen und/oder Branchenzuschläge
- ▶ Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- ▶ Arbeitszeitkonto auf Wunsch erst ab der 41. Wochenarbeitsstunde
- ▶ Dauerhaft Einsätze – keine Tageseinsätze
- ▶ 25 % Zuschuss zum Deutschlandticket
- ▶ Übernahmeoption bei unseren Kunden
- ▶ Intensive Betreuung / Beratung bei der beruflichen Weiterentwicklung

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an: bewerbung@personalhansa.com