

## Technischer Assistent\*in / Laborant\*in Verpackungs- und Transportsimulation

Wir sind ein physikalisches Prüflabor, welches mechanische und klimatische Prüfungen an Medizinprodukten und deren Verpackungen durchführt. Mit unseren Prüfergebnissen unterstützen wir die Medizinproduktehersteller bzw. die Hersteller der Verpackungssysteme (vorgefertigte Sterilbarrieresysteme, Material, Container, etc.).

### Job-Beschreibung

Ihre Aufgaben:

- \* Vorbereitung der Proben für Verpackungs- bzw. Produktprüfungen
  - \* Klimatische, mechanische und technische Prüfungen an Medizinprodukten und deren Verpackungen
  - \* Erstellung von Rohdaten
  - \* Allgemeine Labortätigkeiten
- Pflege, Wartung und Kalibrierung von Messinstrumenten
- \* Umsetzung von Prüfaufbauten bzw. Prüfmethoden

### Anforderungsprofil

Voraussetzungen:

- \* fundiertes, technisches Verständnis
- \* abgeschlossene technische Berufsausbildung
- \* ausgeprägte Teamfähigkeit und sehr gute kommunikative Fähigkeiten
- \* selbstständiges, lösungsorientiertes, strukturiertes und flexibles Arbeiten,
- \* Englischkenntnisse
- \* Anwendungskennnisse MS Office

### Kontakt

Einsatzort:	Kolpingstraße 14, 88416 Ochsenhausen, Deutschland
Art der Beschäftigung:	Vollzeit
Zeitraum der Beschäftigung:	unbefristet, ab sofort
Firmenname:	PAConsult GmbH
Ansprechpartner:	Frau Beate Seidl
E-Mail:	meditec@paconsult.de
Telefon:	+49 7352 9298720