

# Process Engineering Pharma

**Anlagenbau, Maschinenbau und Pharma und Lifescience**

**Beginn** ab sofort  
**Dauer** 22 Monate  
**Ort** Ingelheim am Rhein, Deutschland (Vor Ort)

## Leistungsbeschreibung

- Organisieren & Protokollieren von relevanten Besprechungen und Veranstaltungen, falls erforderlich
- Teilnahme an relevanten Besprechungen und Veranstaltungen, falls erforderlich
- Prüfen und Überwachen der Qualität von Dokumenten, u.a.: Process / Equipment, Piping inkl. Armaturen, Process Safety
- Zu den Hauptequipment zählen unter anderem: Reaktoren, Stülpfilterzentrifugen, Filtertrockner, Schaufeltrockner, Abfüllstationen
- Zu Neben-Equipment zählen unter anderem: Pumpen, Wärmetauscher, Glasaufbauten, Abluftwäscher, Filter, Utility-Systeme

## Anforderungen

- Langjähriger prozesstechnische Erfahrung u. a. in folgenden Bereichen: chemischen multi purpose / multi product Anlagen mit Batch-Fahrweise im GxP-Umfeld, Containment-Systeme (Isolatoren, Sicherheitswerkbanken, Laminar Flow Booths, Eintrags-Systeme, etc.), Druckgeräterichtlinie, ATEX, technischen Sicherheitsgesprächen (HAZOPs)
  - Erfahrungen bei der Inbetriebnahme inkl. Validierung/Qualifizierung von Prozess-Anlagen
  - Sicherer Umgang mit MS Office Produkten
  - Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse
- Es wird ab Beginn eine Vollzeiteinsatz innerhalb der Phase "Technical Planning" für die Dauer von ca. 20 Monaten benötigt.
- Überwiegender Einsatz (~ 3 Tage/Woche) vor Ort im Werk Ingelheim am Rhein in Verbindung mit punktuellen Einsatz im Homeoffice
- Optional: Verlängerung für weitere ca. 12 Monate in Abhängigkeit vom Projektverlauf.



**Vanessa Schmitt**  
Talent Acquisition Specialist

FERCHAU GmbH  
Niederlassung Wiesbaden Pharma & Life Science  
Alte Schmelze 18-20, 65201 Wiesbaden, Deutschland  
Fon +49 611 238 7750, wiesbaden-pls@ferchau.com

