

Projektmanagement und Projektentwicklung

Projektmanager/in

Als Projektmanager leiten Sie fachübergreifende Matrix- und Task-Force-Projekte im GMP-regulierten Umfeld der Pharmaindustrie und Biotechnologie. Im Spannungsfeld aus Qualität und Technik, Kosten und Terminen sind Sie für den Projekterfolg von Investitionsprojekten im verfahrenstechnischen Anlagenbau in den Leistungsbildern Beratung, Planung und Ausschreibung, Realisierung und Kommissionierung sowie Qualifizierung, Prozessoptimierung und Validierung verantwortlich. Ihre Funktion umfasst den gesamten Projekt-Lebenszyklus sowie die Gesamtheit der projektspezifischen Führungs- und Koordinationsaufgaben.

Ihre Aufgaben

- Mitarbeit bei der Akquisition, Kalkulation und Angebotserstellung
- Beteiligung an internen Entwicklungsprojekten und an dem Vertrieb von Expertenlösungen
- Ausarbeitung und Präsentation der Projektplanung mit den Elementen Struktur-, Ablauf, Termin- und Ressourcen-Einsatzplanung sowie Erstellung des Projektbudgets
- Sicherstellung des effizienten und effektiven Projektstarts (Grundlagenermittlung, Kickoff-Meeting, Projekt-Risikoanalyse und Projektorganisation, behördliche Anforderungen)
- Durchführung der Projektsteuerung (Ist-Daten-/ Fortschritts-/ Abweichungserfassung) und Erstellung von Projektanalysen und Soll-Ist-Vergleichen (Kostenhochlauf-, Fortschritts-, Meilenstein-Trenddiagrammen) und Berichterstattung an Kunden und Lenkungskreis
- Führung des Projektteams und Koordinierung der externen Firmen und Lieferanten
- Sicherstellung eines strukturierten Projektabschlusses, Herbeiführung der Abnahme-/ Übergabebedingungen sowie insbesondere den Wissenstransfer in die Linienorganisation

Ihre Voraussetzungen

- Ingenieur/in Verfahrens-/ Chemietechnik, Chemieingenieurwesen oder Wirtschaftsingenieurwesen (Promotion, Diplom, Master)
- Langjährige, einschlägige Berufserfahrung im verfahrenstechnischen Anlagenbau und in der Projektabwicklung
- Umfangreiche Kenntnisse im Projektmanagement und in der Anwendung von Projektmanagement-Tools
- Fundiertes Wissen der gesetzlichen und behördlichen Anforderungen, der Dokumentation einer guten Ingenieurpraxis sowie der Qualitätsstandards der GMP
- Umfassende Erfahrung im Projektcontrolling
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse



Zu Ihren Fähigkeiten zählen analytisches Denken, Durchsetzungsvermögen, Engagement und Zielstrebigkeit sowie die Begeisterung, sein Team zu anspruchsvollen Höchstleistungen motivieren zu können. Dienstreisen und Projekteinsätze sind für Sie Anreiz und Motivation zugleich.

Fühlen Sie sich angesprochen? Nehmen Sie Kontakt mit uns auf. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe der Referenz 10/2012-2

www.processing-technology.de

info@processing-technology.de