

Für ein spannendes Projekt im Bereich Pharma suchen wir Sie!

Manager Prozesse und Projekte (m/w/d)

ILLERTISSEN

KENNZIFFER UL00013064

engineering people ist eine Vision, bei der Menschen, Ideen und Technik zusammenkommen.

Begeistert von Innovationen und modernen Technologien, unterstützen wir unsere Kunden aus technischen und digitalen Branchen bei der Realisierung ihrer Projekte in Engineering, IT und Digitalisierung. Unseren Mitarbeitern und Bewerbern bieten wir die besten Karriereaussichten – beide Seiten gleichermaßen im Fokus.

Wir leben das Wir und meistern gemeinsam die Herausforderungen von morgen – sind Sie dabei?

Das können Sie bei uns bewegen

- Planung, Umsetzung und technische Betreuung von Investitions- und Änderungsvorhaben an Maschinen, Anlagen und Infrastruktureinrichtungen
- Entwicklung von Konzepten für Investitionsvorhaben, technischen Weiterentwicklungen und Änderungen vorhandener Anlagen
- Sicherstellung der Übereinstimmung von eingesetzten Materialien/Anlagen mit geforderten Qualitätsnormen
- Erstellung von Lastenheften (User Requirement Specification URS) und Leistungsverzeichnissen
- Mitwirkung bei der Einhaltung interner Bestimmungen, Arbeitsanweisungen sowie Arbeitssicherheit
- GMP-konforme Dokumentation der umgesetzten Projekte

Das macht Sie für uns besonders

- Studium im Bereich Biotechnologie, Pharmatechnik oder vergleichbar
- mindestens 4-jährige Berufserfahrung im technischen Bereich
- Kenntnisse in Qualifizierung und Validierung
- sehr gute Kenntnisse in cGMP und dem Arbeiten im Pharmabetrieb
- hohe Eigeninitiative und selbständiges Arbeiten
- sehr gute Englischkenntnisse

Darum sind Sie bei ep richtig

Sie möchten sich weiterentwickeln und sind offen für neue Wege? Mit ep haben Sie die Möglichkeit vielfältige Projekte und Tätigkeiten kennen zu lernen und genau die Aufgabe zu finden, die zu Ihnen passt. Was auch kommt – wir unterstützen und begleiten Sie gerne auf dem Weg zu Ihren persönlichen Zielen.

Ihre Ansprechpartnerin:



JULIA ZEYNELOGLU

☎ +49 731 20790-160

✉ lifescience@ep-group.de