

Projektmanagement - Medical (m/w/d)

Standort: 28857, (Syke-Mitte) Syke, Landkreis Diepholz, Niedersachsen
Zeitmodell: Vollzeit
Wochenstunden: 40.00
Vergütung: 4 800,00 € - 5 700,00 €



plusswerk – Unser Job, deine Zukunft!

Gemeinsam finden wir deinen neuen Arbeitsplatz.

Wir bieten Dir Chancen im **Projektmanagement - Medical (m/w/d) in Syke und Umgebung**

Das bieten wir Dir:

- Schneller und **unkomplizierter Einstieg in Deinen Wunschjob**
- Persönliche Schutzausrüstung und hochwertige Arbeitskleidung (z. B. Strauss)
- **Attraktiver Stundenlohn – ggf. Zulagen bei Zusatzqualifikationen (gem. GVP Tarif)**
- Ein persönlicher Ansprechpartner ist für Dich da
- Berücksichtigung der Work-Life-Balance

Dein Aufgabenbereich:

- Koordination und Leitung von Medical-Projekten an der Schnittstelle zwischen Technik, Produktion, Vertrieb und Kunden
- Projektbegleitung - von der Machbarkeitsanalyse über die Umsetzung bis zur Serienfreigabe
- Unterstützung bei der Erstellung von Erstmustern sowie von Bemusterungs- und Dokumentationsunterlagen
- Ansprechpartner in Kunden- und ISO-13485-Audits in enger Zusammenarbeit mit der Qualitätsabteilung
- Durchführung von Mitarbeiterschulungen zu spezifischen Anforderungen im Reinraum und in der Medizintechnik

Das bringst Du mit:

- Ein abgeschlossenes Bachelorstudium im Bereich Medizintechnik (m/w/d) oder eine vergleichbare technische Ausbildung
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse (Niveau C2) sowie sehr gute Englischkenntnisse (Niveau C1)
- Zielorientiertes Denken, kreative Lösungsansätze und den Mut, auch mal quer zu denken

Noch Fragen? Unser **WhatsApp-Service** ist unter [0173 / 92 80 579](tel:01739280579) für Dich erreichbar.

Neugierig? Einfach auf den **Bewerbungs-Button** klicken, **per Telefon:** +49 (441) 20571212 oder **per E-Mail:** bewerbung-bremen@plusswerk.de Kontakt zu uns aufnehmen.

Freue Dich drauf, uns kennenzulernen.

Es wird zur besseren Lesbarkeit im Text nur eine Sprachform verwandt. Der Text gilt unter Berücksichtigung des AGG für alle Geschlechter.