

Berater(w/m/d) für die Optimierung des Schichtbetriebs von Instandhaltungs- Werken gesucht

Unser Kunde ist die Regionalgesellschaft eines großen, deutschen Verkehrskonzerns und sucht einen Berater (w/m/d) für die Optimierung von Schichtanlauf und Schichtende bei seinen Instandhaltungswerken, in den Standorten Münster, Köln, Hamburg und Berlin.



Bild: DB Regio Instandhaltungswerk Münster – Bildnachweis Microsoft Bing

Ausgangssituation

Zwischen Schicht- und Arbeitsbeginn (und –ende) besteht oft eine erhebliche Lücke, in der Mitarbeiter auf die Arbeit am Zug oder auf das Schichtende warten müssen. Dies hat große Auswirkung sowohl auf erfolgsrelevante KPIs wie Produkteffizienz und Schichtauslastung als auch auf die Mitarbeiterzufriedenheit. Ein strukturierter- und einheitlicher Handlungsleitfaden für einen „Aufgabenmix“ je Werk existiert hierzu nicht.

Eine Analyseergebnis aus Schichtbegleitung mit Maßnahmen-Empfehlungen für „optimale Schicht“ sowie Werks-Schnittstellen liegt bereits vor.

Zielsetzung des Projektes

- ✚ Ist-Erhebung bezüglich des Aufgabenportfolios sowie Abläufe pro Werk, Ursachenanalyse pro Werk
- ✚ Entwicklung eines “Notfallkonzepts“ für den Einsatz freier Ressourcen
- ✚ Durchführung von quantifizierbaren Aussagen zur „Schichtqualität“
- ✚ Abgeleitete Maßnahmen im Kontext der Schichtoptimierung

Aufgaben des Beraters (w/m/d)

- ✚ Durchführen von Schichtbegleitungen vor Ort (Beobachtungen, Interviews)
- ✚ Analyse der Abläufe und Tätigkeiten sowie der Werks-Schnittstellen bei Schichtbeginn und Schichtende
- ✚ Unterstützung des Projektteams im Rahmen der Analyse
- ✚ Vorbereitung und Moderation von Problemlösungsworkshops zur Maßnahmenableitung
- ✚ Dokumentation der Ergebnisse

Anforderungen

- ✚ Min. 7 Berufserfahrung, davon min. 5 Jahren in Projekten
- ✚ Erfahrung im Projektmanagement (klassisch und agil), als Projektleiter oder Projektmanager (w/m/d)
- ✚ Erfahrung auf dem Shopfloor von Instandhaltungswerken, idealerweise im Bahnsektor
- ✚ Lean Management & Methodenkompetenz

- ✚ Planung, Durchführung/Moderation und Nachbereitung von Verbesserungsworkshops mit gängigen Lean Tools
- ✚ Anfertigen von aussagekräftigen Ergebnisdokumentationen

Rahmenbedingungen

- ✚ Projektstandorte Münster, Köln, Hamburg und Berlin – Reisebereitschaft gewünscht
- ✚ Einsatz 4-5 Tage je Woche, durchschnittlich 18 Tage je Monat = gesamt 53 Tage
Davon 50 Tage Präsenz und 3 Tage Remote
- ✚ Tagessatz vor Ort 840, remote € 720

Falls Sie das Projekt spannend finden und Sie die gewünschten Erfahrungen mitbringen, dann schicken Sie uns bitte Ihr aussagekräftiges Profil mit Ihren Projekt- und Berufserfahrungen an recruiting@henning-experts.com

Ausschreibungsschluss ist der 12.01.2023 12 Uhr.

Sie hören von uns dann zeitnah.

HENNING eXperts
Berater Trainer & Coaches
www.henning-experts.com