
Stellenangebot

Projektmanager m/w

Organisatorische Einordnung

Stellenbezeichnung:	Projektmanager für manuelle, halbautomatische und automatische Maschinen und Anlagen der Montage-, Handhabungs- und Prüftechnik
Anstellungsart:	Vollzeit, unbefristet
Arbeitsort:	Limbach-Oberfrohna

Stellenanforderung

Ausbildung:	Universitäts- / Fachhochschul- /Techniker-Abschluss im Bereich Maschinenbau/Konstruktionslehre/Automatisierungstechnik
-------------	---

Spezielle Anforderungen:

im fachlichen Bereich:

- übergreifendes technisches Wissen im Bereich Maschinenbau, Montage- und Automatisierungstechnik, Sondermaschinenbau
- Fähigkeiten im Projektmanagement
- allgemeine PC-Kenntnisse (Microsoft-Office-Paket)
- Englischkenntnisse

im persönlichen Bereich:

- Verantwortungsbewusstsein
- Durchsetzungsvermögen
- Teamfähigkeit
- Koordinationsgabe
- Urteilsvermögen
- Kommunikationsfähigkeit
- Motivationsfähigkeit
- Stressresistenz

Arbeitsinhalte und Voraussetzungen

Der Projektmanager ist verantwortlich für die Abwicklung von Großprojekten vom Auftragseingang über die Realisierungsphase bis zur Betreuung des Kunden nach Auslieferung der Maschine/Anlage.

Vorzugsweise erfolgt die Übernahme eines neuen Projektes durch den Projektmanager gegen Ende der Angebotsphase, wenn die Klärung der technischen Details mit dem Kunden in die Endphase geht und für die Beauftragung eine hohe Wahrscheinlichkeit besteht.

Mit Auftrageingang übernimmt der Projektmanager das Projektmanagement für seinen Auftrag, d.h. er ist der direkte Ansprechpartner des Kunden für alle Belange der Realisierung mit Ausnahme der kommerziellen, die weiterhin beim Mitarbeiter Projektierung verbleiben.

Er ist derjenige, der alle im Zusammenhang mit dem Auftrag entstehenden Arbeiten erkennen und mit den Fachabteilungen einer Realisierung zuführen muss.

Gegenüber dem Kunden bedeutet das

- die organisatorische und terminliche Abwicklung des Auftrages
- die gesamte inhaltliche Abwicklung von Änderungen, Auftragsweiterungen und Nachträgen
- die Klärung technischer Probleme
- die verfahrensseitige Beratung des Kunden
- die Begleitung der Konstruktionsvorstellungen beim Kunde
- die Betreuung aller Kundenbesuche im Haus einschließlich Abnahmen bis zur endgültigen Betriebsübergabe

Der Projektdurchlauf im Haus beginnt mit Auftragsübergabe durch den Mitarbeiter der Abteilung Projektierung/Vertrieb an die Konstruktion, bei der die technischen, zeitlichen und qualitativen Zielstellungen des Kunden sowie die sich aus dem verhandelten Preis ergebenden Zielkosten und -Zeiten vorgegeben werden.

Zur Realisierung des Projektes erhält der Projektmanager aus allen beteiligten Gewerken die erforderlichen Kapazitäten, mit denen er das Projekt im Weiteren realisiert und deren zeitliches und inhaltliches Zusammenwirken er organisiert, koordiniert und leitet.

In der Konstruktionsphase überwacht und kontrolliert der Projektmanager den Arbeitfortschritt, klärt Probleme im direkten Kontakt mit dem Kunden und sorgt dafür, dass die Folgeabteilungen mit den Eingangsinformationen effektiv arbeiten können.

Bei der Untervergabe an weitere Projektpartner ist er der zentrale Ansprechpartner, kontrolliert deren inhaltliche und termingerechte Auftragsbearbeitung, organisiert die Meilensteine, sichert das erfolgreiche Zusammenwirken aller projektbeteiligten Konstrukteure und nimmt komplexe Zulieferleistungen beim Lieferanten ab.

Bei den hausinternen Konstruktionsvorstellungen kontrolliert er, dass alle Vorgaben des Kunden erreicht werden, und fordert gegebenenfalls Verbesserungen ein.

Bei den Konstruktionsvorstellungen beim Kunden ist er der Moderator, der das Ergebnis zusammen mit der Konstruktion präsentiert.

Prozessbegleitend koordiniert der Projektmanager die Reihenfolge der Arbeiten und die Zusammenarbeit zwischen Mechanik- und Elektrokonstruktion, steuert die rechtzeitige Ausgabe langlaufender Beschaffungsteile und sichert so von Beginn an einen termingerechten Projektdurchlauf.

Während Montage und Installation der Anlage prüft der Projektmanager in Zusammenarbeit mit Leitmonteur und projektverantwortlichem Konstrukteur die entstanden Konstruktionen frühzeitig auf Ihre Funktionalität. Er steht dem Montagepersonal beratend zur Seite und ist bei auftretenden Problemen verantwortlich für eine systematische Fehlersuche und konstruktive Lösungsfindung im Zusammenwirken mit den Fachabteilungen.

In der Phase der Inbetriebnahme kontrolliert der Projektmanager die korrekte Umsetzung der Verfahren, prüft die Qualität der zu erreichenden technischen Parameter am Produktteil und der Anlage, analysiert technische Probleme und führt diese einer Lösung zu. Speziell in dieser Phase übernimmt er die Rolle des Kunden und die technologische Führung zur Optimierung der technologischen Prozesse und Verfahren, bis die Qualität der Produktteile die zugesagten Parameter erreicht.

Der Projektmanager prüft außerdem die konstruktive Umsetzung und strikte Einhaltung der geltenden Sicherheitsbestimmungen.

Bei der hausinternen Vorabnahme weist der Projektmanager die Funktion seiner Anlage nach und organisiert im Weiteren die Abstimmung der noch offenen Punkte.

Bei der Kundenvorabnahme präsentiert der Projektmanager die Anlage. Dabei betreut er den Kunden nicht nur arbeitsseitig, sondern übernimmt auch den repräsentativen Teil der Kundenbetreuung.



Karl Utz
Sondermaschinen GmbH

Auch im Weiteren, bei der Wiederinbetriebnahme der Anlagen im Werk des Kunden, bei der Endabnahme der Anlage und im Nachgang der Auftragsabwicklung ist der Projektmanager für "seine" Anlage und "seinen" Kunden verantwortlich.

Wir erwarten für die Stelle einen teamfähigen Mitarbeiter mit der Fähigkeit, mehrere komplexe Projekte gleichzeitig zu managen. Er sollte in der Lage sein, ein Projektteam zu leiten und zu motivieren. Ein sicheres Auftreten und ein qualifizierter Umgang mit Mitarbeitern und Kunden sind für den Projektmanager selbstverständlich.

Bedingt durch fast ausnahmslos enge Terminketten bei der Auftragsabwicklung sollte der Projektmanager das Arbeiten unter Termindruck bei guter Qualität meistern.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen sowie unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Verfügbarkeit an:

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung an:

USK Karl Utz Sondermaschinen GmbH
Personalwesen – Frau Marion Bloß
An der Hopfendarre 11
D-09212 Limbach-Oberfrohna
Tel.: 03722-6082110 / Fax: 3722-608282
m.bloss@usk-utz.de