

Projektleiter (m/w/d) alternative Treibstoffe

Referenz-Nr. 2194

Ihr Ansprechpartner

Flavio De Nando

T: +41 56 430 03 87

flavio.denando@aviando.ch

**Sparring-Partner für
strategische und operative
Unternehmensführung
und Projektgeschäfte**

Aviando Professionals AG
Landstrasse 176
5430 Wettingen

Kaderselektion
Management auf Zeit
Unternehmensführung

Unsere Auftraggeberin ist ein langjährig etabliertes, erfolgreiches und innovatives Unternehmen im Bereich von Anlagen für alternative Fahrzeugtreibstoffe. Zur Verstärkung des Teams suchen wir ab sofort oder nach Vereinbarung, eine, zuverlässige, verantwortungsbewusste, motivierte engagierte und technikversierte Persönlichkeit als **Projektleiter (m/w/d)** für alternative Treibstoffanlagen

Aufgaben

- Termin-, kosten- und sachgerechte Auftragsabwicklung und Nachkalkulation
- Technische Projektleitung, Planung und Umsetzung der Projekte
- Durchsetzen von Mehraufwendungen, Claims und Zusatzverkäufen
- Technische Klärungen mit Kunden, Lieferanten, Intern und andere Schnittstellen
- Erstellen und bearbeiten der Projekt-, Ausführungs- und Fabrikationsunterlagen
- Planung und Überwachung der Montage und Inbetriebnahme
- Teilnahme an Inbetriebnahmen, Abnahmen und Kundenschulungen
- Führen, Unterstützen und Sicherstellen des Projektteams bezüglich Terminplanung, Engineering, Einkauf Produktion, Montage, Inbetriebsetzung und Dokumentation
- Sicherstellen der Einhaltung der Qualitätsvorgaben, Normen, Personen, Sach- und Umweltschutz, Prüfpflicht Anlagen sowie Funktions- und Qualitätskontrollen
- Mitarbeit mit Team bei Montage, Service und Unterhalt der verschiedenen Anlagen
- Definieren von Verbesserungsmassnahmen und Unterstützung bei der Umsetzung
- Rapportierung an Koordinations Sitzung

Profil

- Technische Ausbildung mit Weiterbildung in Elektrotechnik, Automation, Anlagen-Maschinenbau, Projektleitung, Verfahrenstechnik oder gleichwertig
- Erfahrung in Projektleitung, Planung, Montage und Inbetriebnahme im Anlagenbau
- Gute Kenntnisse im Anlagen- und Apparatebau einschliesslich Antriebs- und Elektrotechnik, Verfahrenstechnik und Konstruktionskenntnisse (CAD von Vorteil)
- Erfahrung im Umgang mit elektronischen Steuerungen und Messtechnik, Diagnose sowie im Umgang mit Hochdruck und Ex-Schutz (Behälter-Kenntnisse)
- Affin im Umgang mit Planungs- und Projektierungstools
- Reisebereitschaft 20-30%
- Führungs- und Organisationskompetent und zielstrebig auch in hektischen Zeiten
- Kommunikativ, kunden- und teamorientiertes Denken und Handeln
- Deutsch verhandlungssicher, Französisch und Englisch von Vorteil

Nach einer sorgfältigen Einführung erwarten Sie abwechslungsreiche, vielseitige und verantwortungsvolle Aufgaben in einem zukunftsweisenden Umfeld und attraktive Anstellungsbedingungen.

Bereit für diese spannende Herausforderung?

Dann freuen wir uns über Ihr vollständiges Bewerbungsdossier unter Angabe der Referenz-Nummer 2194 an Flavio De Nando.