

Projektmanager Elektrotechnik (m/w/d)

Industrial Engineering

Großraum Graz

ab € 3.700,-



Projektmanager im Bereich Industrial Engineering gesucht!

Sind Sie bereit für eine neue Herausforderung in einem innovativen und dynamischen Umfeld?

Wir sind auf der Suche nach einem engagierten und motivierten Projektmanager Elektrotechnik für die Konzeptionierung und Planung von Automatisierungsprozessen.

In dieser Position haben Sie die Chance, Ihre Expertise und Leidenschaft für Elektrotechnik in spannenden Projekten voll einzubringen.

In dieser Rolle identifizieren Sie Ideen und Potenziale, die maßgeblich zur Förderung des Wandels der Factory zu Industrie 4.0 beitragen.

Es erwartet Sie ein inspirierendes Arbeitsumfeld, ein tolles Team und die Möglichkeit, sich weiterzuentwickeln.

Klingt das nach Ihrem nächsten Karriereschritt? Dann freuen wir uns darauf, Sie kennenzulernen!

Zeit für eine neue Herausforderung

- Planung und Leitung von Projekten: Verantwortung für die Planung und Umsetzung von Investitions-, Reparatur- und Infrastrukturprojekten im Werk.
- Budgetierung und Projektsteuerung: Erstellen von Budgets, Prognosen und das Controlling mehrerer Projekte gleichzeitig, mit Fokus auf Investitions-, Reparatur- und Infrastrukturmaßnahmen.
- Machbarkeitsanalysen: Durchführung von Studien zur Bewertung der Machbarkeit von Projekten, insbesondere im Produktionsumfeld, mit besonderem Fokus auf die Nutzung von Automatisierungspotentialen.
- Wartungskonzepte: Entwicklung von Wartungs- und Ersatzteilstrategien für komplexe Anlagen in enger Zusammenarbeit mit der Instandhaltungsabteilung.
- Industrie 4.0 Initiativen: Identifikation und Entwicklung von Ideen und Konzepten zur Förderung der Transformation der Fabrik hin zu einer Industrie 4.0 Umgebung, in Kooperation mit verschiedenen Bereichen.
- Automatisierung und Standardisierung: Schwerpunkt auf der Automatisierung und Vereinheitlichung von Produktionsprozessen in den Werken des gesamten Clusters.

Skills sind der Schlüssel

- Technische Ausbildung: Abgeschlossene Ausbildung (HTL/FH/TU) im Bereich Elektrotechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen o. Ä.
- Projektmanagement-Erfahrung: Einschlägige Berufserfahrung im Bereich Projektmanagement, inklusive Kenntnissen in gängigen PM-Methoden.
- Sprachkenntnisse: Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse.
- Technische Kompetenz: Kenntnisse in SAP und CAD-Software (etwa AutoCAD).
- Teamfähigkeit und Kommunikation: Ausgeprägte Fähigkeit zur Teamarbeit sowie starke kommunikative Kompetenzen.
- Persönliche Eigenschaften: Hohes Verantwortungsbewusstsein, analytisches und strukturiertes Arbeiten, sowie eine starke Durchsetzungsfähigkeit.
- Gestaltungswille: Ausgeprägter Wille zur Mitgestaltung und Veränderung in der Unternehmensstruktur

Das sind die Perspektiven

- Online Skillboosting mit LinkedIn Learning
- Ausgewogene Work-Life Balance
- Langfristige Karriereplanung
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Sympathisches und kompetentes Team
- Ein vielseitiges Aufgabenfeld mit hoher Eigenverantwortung
- Gute Infrastruktur und gute öffentliche Erreichbarkeit
- Offene Feedback-Kultur
- Hervorragende Betriebskantine
- Für diese Position gilt ein Monatsbruttogehalt ab € 3.700. Geboten wird eine marktkonforme Überzahlung abhängig von Qualifikationen und Erfahrung

Wir ermutigen alle Mitglieder unserer Gesellschaft, sich bei IVM zu bewerben, unabhängig von Geschlecht, Geschlechtsidentität, Lebensalter, Herkunft, Weltanschauung, Religion, Hautfarbe, sexueller Orientierung, Beeinträchtigung sowie anderen gesetzlich geschützten Merkmalen.



KONTAKT

TANJA MODRIC

Super-Verbinderin – Mit meinem intuitiven Gespür für Synergien zwischen Menschen baue ich Brücken zwischen Talenten und unseren Projektpartnern! Durch das Erkennen der individuellen Stärken, Persönlichkeiten und Fähigkeiten jedes Talents gestalte ich die perfekte Zusammenstellung, die sowohl die Zusammenarbeit als auch die Projektziele auf ein neues Level hebt. Als Super-Verbinder*in schaffe ich die Grundlage für erfolgreiche Projekte und zufriedene Partner!

E-MAIL

modric@ivm.at

TELEFON

+43 (316) 406226-41