



## **Leiter EMSR-Projekte (m/w/d)** **Ref.-Nr. MA-AV-265**

**Standort: Wien**

Für meinen Kunden suche ich eine engagierte Persönlichkeit als **Leiter EMSR-Projekte (m/w/d)**, die mit Freude Verantwortung übernimmt und Lust auf Weiterentwicklung hat.

Diese Position bietet nicht nur spannende Aufgaben, sondern auch die Möglichkeit, fachlich zu wachsen und aktiv mitzugestalten.

Wenn Sie lösungsorientiert arbeiten, gerne im Team agieren und Ihre Expertise in einem zukunftsorientierten Umfeld einbringen möchten, freue ich mich auf Ihre Bewerbung!

---

### **Ihre zukünftigen Aufgaben:**

- Gesamtverantwortung für die fachliche Betreuung und Steuerung von Aufgaben im Bereich Elektrotechnik sowie Mess- und Regelungstechnik innerhalb verschiedener Projekte
- Überwachung von Zeitplänen und Budgetvorgaben
- Entwicklung und Ausarbeitung detaillierter technischer Anforderungen und Produktspezifikationen für elektrotechnische Komponenten, wie Sensorik, Steuerungsschränke und elektrische Montagearbeiten
- Prüfung und Freigabe von Schaltplänen sowie Sicherstellung der Einhaltung technischer Vorgaben
- Durchführung von Wirtschaftlichkeitsanalysen, Angebotsvergleichen und Unterstützung bei der finalen Vergabeentscheidung
- Mitwirkung bei der Ressourcenplanung, Nachverfolgung des Projektfortschritts, Terminsteuerung und Änderungsmanagement in enger Zusammenarbeit mit der Projektleitung
- Kooperative Zusammenarbeit mit verschiedenen Fachdisziplinen, einschließlich Verfahrenstechnik, Automatisierungstechnik und mechanischer Konstruktion

- Selbstständige Organisation und Kommunikation mit externen Lieferanten sowie Ansprechpartnern auf Kundenseite im Bereich Elektrotechnik und Automatisierung
- Durchführung von Qualitätsprüfungen bei eingehenden Materialien, Begleitung von Werksabnahmen und Kontrolle der Verkabelung
- Unterstützung bei der Installation, Inbetriebnahme und Funktionstests von Mess- und Regeltechniksystemen vor Ort

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes technisches Studium (idealerweise Elektrotechnik) oder vergleichbare Qualifikation, ergänzt durch mehrjährige Erfahrung im industriellen Anlagenbau – bevorzugt in der MSR-Technik
- Sicherer Umgang mit Standardsoftware und idealerweise mit Engineering-/Planungstools; Erfahrung im regulierten Umfeld von Vorteil
- Selbstständige, strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise kombiniert mit Engagement für technische Detaillösungen
- Kommunikations- und Führungsstärke sowie professionelles Auftreten im Umgang mit Kunden
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse sowie Bereitschaft zu regelmäßigen Dienstreisen

### Was Sie erwartet:

- Jahresbruttogehalt ab **€ 65.500,-** (38,5 Std./Woche) – **Überzahlung je nach Qualifikation möglich**
- Eigenverantwortliches Arbeiten mit echtem Entwicklungspotenzial
- Kollegiales Umfeld mit offener Kommunikation und moderner Arbeitsweise
- Persönliche Betreuung im gesamten Bewerbungsprozess

### Interesse geweckt?

Dann freue ich mich auf Ihre Bewerbung!

Einfach per E-Mail an [ma-smartsearch@outlook.at](mailto:ma-smartsearch@outlook.at)

Ich begleite Sie gerne persönlich und unkompliziert durch den gesamten Prozess – transparent, direkt und auf Augenhöhe.

[www.ma-smartsearch.at](http://www.ma-smartsearch.at)