



Senior Fachingenieur E-MSR (m/w/d)

Ausmaß: Vollzeit – Arbeitsort: Schwechat – Anstellung bei: Kremsmüller – Eintritt: ab sofort

Deine Aufgaben

- Planung von elektrischen Anlagen sowie Schaltschränken unter der Beachtung der zurzeit gültigen Normen und Gesetze
- Erstellen von Elektrop länen (Detailengineering E-MSR sowie Automatisierung) mittels CAE-Systeme
- Überwachung Verteilerbau
- Prüfung und Dokumentation von Verteiler und Montageprojekten
- Unterstützung bei Kalkulation und Angebotslegung
- Schnittstellenklärung mit dem Kunden
- Einbindung von Kundenstandards
- Inbetriebnahmen beim Kunden (LS-Schalteinstellungen, Steuerungen, Signal- und Loopcheck, Fu's, Kompensationsanlagen, usw.)

Unsere Anforderungen

- Abgeschlossene technische Ausbildung im Bereich Elektrotechnik HTL oder abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik FH oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung als Fachingenieur, idealerweise im industriellen Umfeld
- Ausgeprägte analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
- Gute Kenntnisse in mind. einem der folgenden CAE-Systeme: ELCAD, EPLAN P8, COMOS PT, AutoCAD
- Kenntnisse Automatisierung, SPS-Programmierung (z.B. SIMATIC, Beckhoff) von Vorteil
- Qualitätsbewusstsein und organisatorische Fähigkeiten
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Hohe Lernbereitschaft und Motivation
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Deine Perspektiven

Werde Teil eines erfolgreichen Familienunternehmens mit angenehmen Betriebsklima und zahlreichen Möglichkeiten zur Aus- und Weiterbildung, um sich fachlich als auch persönlich weiterzuentwickeln. Bei Kremsmüller erwartest dich eine langfristige Arbeitsstelle mit abwechslungsreichen Tätigkeiten und spannenden Herausforderungen.

Unsere Benefits



Bei Fragen zur Position, steht dir Frau Alice Schmidt (+43 1 707 8690 – DW 2838) gerne zur Verfügung!

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Jetzt bewerben



Senior Fachingenieur E-MSR (m/w/d)

Ausmaß: Vollzeit – Arbeitsort: Schwechat – Anstellung bei: Kremsmüller – Eintritt: ab sofort

Deine Aufgaben

- Planung von elektrischen Anlagen sowie Schaltschränken unter der Beachtung der zurzeit gültigen Normen und Gesetze
- Erstellen von Elektroplänen (Detailengineering E-MSR sowie Automatisierung) mittels CAE-Systeme
- Überwachung Verteilerbau
- Prüfung und Dokumentation von Verteiler und Montageprojekten
- Unterstützung bei Kalkulation und Angebotslegung
- Schnittstellenklärung mit dem Kunden
- Einbindung von Kundenstandards
- Inbetriebnahmen beim Kunden (LS-Schalteinstellungen, Steuerungen, Signal- und Loopcheck, Fu's, Kompensationsanlagen, usw.)

Unsere Anforderungen

- Abgeschlossene technische Ausbildung im Bereich Elektrotechnik HTL oder abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik FH oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung als Fachingenieur, idealerweise im industriellen Umfeld
- Ausgeprägte analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
- Gute Kenntnisse in mind. einem der folgenden CAE-Systeme: ELCAD, EPLAN P8, COMOS PT, AutoCAD
- Kenntnisse Automatisierung, SPS-Programmierung (z.B. SIMATIC, Beckhoff) von Vorteil
- Qualitätsbewusstsein und organisatorische Fähigkeiten
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Hohe Lernbereitschaft und Motivation
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Deine Perspektiven

Werde Teil eines erfolgreichen Familienunternehmens mit angenehmen Betriebsklima und zahlreichen

Möglichkeiten zur Aus- und Weiterbildung, um sich fachlich als auch persönlich weiterzuentwickeln. Bei Kremsmüller erwartest dich eine langfristige Arbeitsstelle mit abwechslungsreichen Tätigkeiten und spannenden Herausforderungen.

Unsere Benefits



Bei Fragen zur Position, steht dir Frau Alice Schmidt (+43 1 707 8690 – DW 2838) gerne zur Verfügung!

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Jetzt bewerben

Kremsmüller Industrieanlagenbau KG, Kremsmüllerstraße 1, A-4641 Steinhaus bei Wels