



JOBANGEBOTE

ATS Life Sciences Europe

ATS München

Hardware Planner (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Auslegung und Konstruktion elektrischer Anlagenteile unserer Maschinen gemäß den Kundenanforderungen.
- Umsetzen eigener Ideen und Schaltungen in der E-Konstruktion.
- Entwicklung von Schnittstellen zur Einbindung von 3rd Party Equipment.
- Erstellen von Vorlagen und Makros in EPLAN P8.
- Entwerfen neuer Standards in der E-Planung.
- Entwicklung von Schaltschränken für Montage- und Testanlagen.
- Erstellen kompletter E Pläne im EPLAN System.
- Verantwortlichkeit für die Umsetzung der Kunden URS / und der Lastenhefte in den E-Plänen.
- Vorbereitung, Durchführung und Dokumentation von Änderungen auch an bestehenden Anlagen.
- Entwerfen von Prinzip-Schemas, Installationsplänen, Verteil- und Steuerschemas
- Verantwortlicher Ansprechpartner des Projektleiters bei der der Terminplanung und der Projektabwicklung.
- Enge Zusammenarbeit mit der Softwareerstellung.
- Regelmäßige Teilnahme an Meetings zur Steuerung des Projektes
- Definition von Arbeitspaketen mit Zuteilung an die Teammitglieder.
- Ansprechpartner für Rückfragen der Teammitglieder.
- Prüfung der Qualität der erarbeiteten Schaltpläne.
- Überwachen und Dokumentieren des Projektfortschrittes sowie der Einhaltung Terminplanes.
- Pflegen der projektinternen Quality-Gate-Checklisten
- Einhaltung der im BQMS definierten Prozesse im Projektarbeit.
- Abschätzen von E-Planungsaufwänden in der Projektangebotsphase.
- Beitrag zu den konzerninternen Lessons learned und Best Practices Prozessen leisten.
- Kostenbewusstes und termingerechtes Arbeiten
- Optimieren der abteilungsinternen Arbeitsabläufe
- Enge Zusammenarbeit mit den Fachabteilungen im Engineering, der Application, mechanischen und elektrischen Montage.
- Suche und Beseitigung eventueller Planungsfehler bzw. Verdrahtungsfehler.
- Mentor und Ansprechpartner für Junior Elektro Planer
- Umsetzung der gesetzlichen und der ATS-Richtlinien zur Arbeitssicherheit und zum Umweltschutz. Enge Zusammenarbeit mit dem Projektleiter bei der Reduzierung von Risiken (z.B. FMEA, BSRA)
- Durchführen von Qualitätssicherungsmaßnahmen (z.B. Erstellen von auftragsbezogenen Betriebs- und Abnahmeunterlagen, Prüfprotokolle, Mitwirkung bei der CE Erstellung).
- Pro-aktive Unterstützung bei der Dokumentationsabteilung und dem Änderungsmanagement

Wir suchen Kolleginnen und Kollegen, die schon heute die Automatisierungs- lösungen von morgen entwickeln und mitgestalten wollen. Mitarbeitende, die Dinge in die Hand nehmen, mit Leidenschaft ihr Wissen und ihre Erfahrung einbringen und uns dabei helfen, an einer besseren Welt zu arbeiten. Für unsere Projekte. Für unsere Kunden. Für unsere Endkunden – den Patienten

ATS Life Sciences Europe entwickeln und bauen wir innovative Automatisierungs- lösungen für die weltweit führenden Hersteller von Medizin- und Pharmatechnik. ATS München ist Teil der ATS Life Sciences Europe Gruppe mit insgesamt 400 Kolleginnen und Kollegen an drei Standorten. Wir können auf eine lange Historie mit über 60 Jahren Erfahrung in der Automatisierung zurückgreifen. Wir bieten Life Sciences Unternehmen höchst-moderne automatisierte Montage- und Handlingsysteme für medizinische Geräte, medizinische Diagnostik und Pharmazeutika an. Das sind beispielsweise: Spritzen, Schlauchsets, Autoinjektoren, Pens, Inhalatoren, DNA-Mikroarrays, Kontaktlinsen, Katheter, Stents, etc. Dabei immer im Blick – wir helfen mit unseren Produkten Menschen. Am Standort München sind wir mit einem Team von 200 hochqualifizierten Mitarbeitenden tätig.

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik/Automatisierungstechnik, einen Abschluss als staatlich geprüfter Techniker mit Schwerpunkt Automatisierungstechnik oder abgeschlossene Berufsausbildung zu Elektroniker mit mehrjähriger Erfahrung in der Automatisierungstechnik
- Mindestens 3 Jahre relevante Berufserfahrung
- Gute Kenntnisse in EPLAN P8
- Gute Englischkenntnisse
- Gute Kenntnisse in der Anwendung von MS Office
- Gute Auffassungsgabe
- Teamfähigkeit
- Engagement