



Electrical Planner (m/w/d)

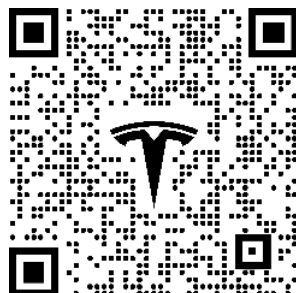
Location: standortübergreifend

Aufgaben

- Entwicklung einfacher Hardwaremodule in enger Abstimmung mit erfahrenen Elektroplanern
- Schaltplanerstellung mit dem CAE-System EPLAN P8
- Einpflegen von Änderungen während des Projektes
- Archivierung der Daten mit Angaben des Projektcodes und der Maschinenummer
- Erstellung von Technologie-Schemen mit dem CAD System ACAD oder EPLAN P8
- Entwurf der Aufbaupläne für die Integration der elektr. Komponenten (Montageplatten)
- Entwurf der Schleppketten-Aufbaupläne
- Erstellung sämtlicher Beschriftungen aller elektr. Komponenten und Adern

Anforderungsprofil

- Abgeschlossene fachspezifische Berufsausbildung (bspw. Elektroniker für Betriebstechnik) und eine entsprechende Weiterbildung (bspw. Techniker im Bereich Automatisierungstechnik) oder abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik
- Erste Berufserfahrung im Bereich der Elektroplanung
- Kenntnisse in der Bedienung von CAE-Systemen (E-Plan P8 und AutoCAD)
- Gute Kenntnisse im Umgang mit den gängigen MS Office Anwendungen
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft (In- und Ausland)
- Eigeninitiative und Motivation zur kontinuierlichen Verbesserung der Prozesse



Wenn Sie ein Interesse an der genannten Stelle haben, bewerben Sie sich gern über unsere Website www.teslaautomation.de. Falls Sie Fragen haben, können Sie sich unter TA-Recruitment@tesla.com melden.