



Qualifikationen	Aufgaben	Fach- und EDV-Kenntnisse
Elektrotechniker Elektromeister	<ul style="list-style-type: none"> • Revision, Wartung, Instandhaltung und Inbetriebnahme von leittechnischen Anlagen • Kalibrierung der Sensorik und Aktorik. • Auswahl und Verbau von Messtechniksystemen 	<ul style="list-style-type: none"> • Kalibrieren • Leittechnik • Regelungstechnik
Dipl.- Ing. Elektrotechnik Elektrotechniker	<ul style="list-style-type: none"> • Revisionsplanung von leittechnischen Anlagen • Revision, Wartung, Instandhaltung und Inbetriebnahme von leittechnischen Anlagen • Dokumentation und Planrevision • Datenaufbereitung für Betriebsführungssystem 	<ul style="list-style-type: none"> • Revisionsplanung mit MS • Projekt • Leittechnik • Regelungstechnik • SAP • Simatic S5
Elektrotechniker	<ul style="list-style-type: none"> • Installation von SPS - Systemen und Inbetriebnahme 	<ul style="list-style-type: none"> • S5/S7 Programmierung • Einfahren der Steuerungsupdates im laufenden Betrieb
Elektromeister	<ul style="list-style-type: none"> • Planung der elektrischen Ausrüstung für Prüfstände • Aufbau und Inbetriebnahmeüberwachung 	<ul style="list-style-type: none"> • EPLAN, Siggraph • Messtechnik - Systeme • SPS S5/ S7
Dr.- Ing. Elektrotechnik	<ul style="list-style-type: none"> • Planung von Leittechnik für Kraftwerke 	<ul style="list-style-type: none"> • Dampf-Wasser Kreislauf • Teleperm ME/ XP
Dipl.- Ing. Elektrotechnik Elektrotechniker	<ul style="list-style-type: none"> • Inbetriebnahme Steuerungstechnik 	<ul style="list-style-type: none"> • Postsortieranlagen • Bestückautomaten • STEP 7
Dr.- Ing. Elektrotechnik Dipl.- Ing. Elektrotechnik Elektrotechniker	<ul style="list-style-type: none"> • Projektmanagement 	<ul style="list-style-type: none"> • Klärschlammaufbereitung
Elektrotechniker	<ul style="list-style-type: none"> • Betreuung der Automatisierungstechnik von Montagelinien für Airbag- und Gurtstraffer - Systeme 	<ul style="list-style-type: none"> • SPS S5/ S7 • Automatisierungshardware
Elektrotechniker	<ul style="list-style-type: none"> • Revision und Inbetriebnahme der Automatisierungstechnik von Lackieranlagen 	<ul style="list-style-type: none"> • SPS S5/ S7 • Sensorik/ Aktorik
Dipl.- Ing. Elektrotechnik Elektrotechniker	<ul style="list-style-type: none"> • Überarbeitung von Automatisierungsprozessen für Roboter-Schweiß- und Montageanlagen. • Programmierung der Steuer- und Regelfunktionen. 	<ul style="list-style-type: none"> • SPS S3/ S4, KRC, Motoman • Sensorik/ Aktorik • Regelungstechnik • Robotertechnik
Dipl.- Ing. Elektrotechnik	<ul style="list-style-type: none"> • Planung von Steuer- und Energieversorgungssystemen Gebäudetechnik 	<ul style="list-style-type: none"> • ELOCAD, OrCAD • Niederspannungssysteme