

Steuerungstechnik, Prozessautomation Schaltschrankbau

Mein Kooperationspartner

Das mittelständische Unternehmen aus dem Bereich Elektroautomation aus Baden-Württemberg gehört zu einer familiengeführten Unternehmensgruppe. Kernkompetenzen sind Planung, Ausführung und Inbetriebnahme von Steuerungs- und Automatisierungstechnik, elektrische Antriebstechnik sowie Robotik, Fertigungs- und Prozessautomatisierung für den Maschinen- und Anlagenbau der verschiedensten Branchen.

Dienstleistungen

- Projektmanagement, Hardwareplanung, SPS-Programmierung, Roboterprogrammierung, Visualisierung und Auswertung, Inbetriebnahme
- Schaltschrankbau
- Thermografie, Qualitätsbestimmung, Fehlersuche in Profibus und -net-Systemen, EMV Messungen, Risikobewertung
- Retrofit

Auftragsstruktur

- von Kleinaufträgen ab unter € 1.000.- Euro bis zu € 2 Mio.
- Die Mehrzahl der Projekte hat ein Volumen von € 20.000.- bis €300.000.-.

Verfahrenstechnische Anlagen

- Farb- und Fettversorgungsanlagen - Späne Entsorgungs- u. Aufbereitungsanlagen
- Öl-, Emulsions- u. Wasch-wasserfilteranlagen, Abwasservorbehandlungsanlagen
- VE-Wasseranlagen - Prozessabluft- und Zuluftanlage
- Zentrale Kälte- und Druckluftanlagen

Automatisierungstechnik

- Sondermaschinen, Fertigungs- und Bearbeitungstechnik, Maschinenumbauten - Anlagen- und Maschinenverkettungen - Roboter Montage- und Prüfcellen

Montage + Service, Messungen

- Elektroinstallation, - Maschineninstallation – Gebäudeinstallation (gewerblich)
- Mess- /Steuer- /Regel-Technik - Für Heizung, Klima und Lüftung

Schnellinfo

- Prozessautomation
- Schaltschrankbau
- Verfahrenstechnische Anlagen
- Messungen
- Montage und Service



Hanns-Robert Mayer