





























Klasse gemacht!

Eine Auswahl unserer Referenzen

Projekt / Leistung	Planung + Konzeption	Projektierung + Software	Installation + Inbetriebnahme	Spezifikation
Steuerung einer Fertigungs- linie für den Verguss von Statoren				<ul style="list-style-type: none"> • SPS-Programmierung • Visualisierung • Schaltschrankbau • Vernetzung • Prozessoptimierung
Steuerung einer Fertigungs- linie von Hochspannungs- durchführungen				<ul style="list-style-type: none"> • SPS-Programmierung • Visualisierung • Schaltschrankbau • PDE, OPC-Server
Steuerung einer 4MW- Kesselanlage				<ul style="list-style-type: none"> • SPS-Programmierung • Visualisierung • Schaltschrankbau
Steuerung einer Fertigungs- anlage für Konsumgüter				<ul style="list-style-type: none"> • SPS-Programmierung • Visualisierung • Schaltschrankbau
Steuerung einer Fertigungs- anlage für den Verguss von Zündspulen				<ul style="list-style-type: none"> • SPS-Programmierung • Visualisierung • Schaltschrankbau • IBV
Modernisierung der Steuerung einer Glasfaserlackieranlage				<ul style="list-style-type: none"> • SPS-Programmierung • Visualisierung • Schaltschrankbau
Steuerung einer spitzenlosen Glasschleifmaschine				<ul style="list-style-type: none"> • SPS-Programmierung • Visualisierung • Optimierung
Ausführung einer Ofensteuerung (Temperaturprozess)				<ul style="list-style-type: none"> • SPS-Programmierung • Visualisierung für Windows CE
Steuerung eines Schiffentladekrans				<ul style="list-style-type: none"> • SPS-Programmierung • Visualisierung • Vernetzung
Steuerung einer Verpackungsanlage für Schüttgüter				<ul style="list-style-type: none"> • SPS-Programmierung • Visualisierung • Vernetzung

Über weitere Referenzen geben wir Ihnen gerne Auskunft!