



Anschrift

Elektro-Stilper GmbH
Hermannstraße 23
91207 Lauf a. d. Peg.

Geschäftsführer: Christian Schreiber, Moritz Schmieder

www.elektro-stilper.de

Email info@elektro-stilper.de

Telefon 09123 / 74474 **Fax** 09123 / 988823

Unternehmensbroschüre

Elektro-Stilper GmbH



Unternehmensprofil

Für Neubau, Umbau oder Modernisierung von elektrotechnischen Maschinen- und Produktionsanlagen bieten wir Ihnen die zeit- und kostenoptimierte Abwicklung.

Unsere Mitarbeiter besitzen langjährige Erfahrung in allen Bereichen der Stromversorgungs- und Steuerungstechnik.

Unser Unternehmen ist für eine rationelle und flexible Planung und Fertigung ausgestattet.

Unsere Leistungen

Beratung und Engineering

- ▶ Bestandsaufnahme und Bedarfsermittlung für Neubau, Umbau, Erweiterung und Modernisierungsmaßnahmen
- ▶ Planung, Projektierung, Detailengineering und Dokumentation von kompletten Steuerungs- und Beleuchtungsanlagen

Wartung und Service

- ▶ Revisionen und wiederkehrende Prüfungen gemäß BGV A3 und VDE - Bestimmungen
- ▶ Protokollierung der Mess- und Prüfergebnisse. Auswertung der Ergebnisse und Erstellung der Prüfberichte

Mitarbeit im Kundenteam

- ▶ Entsprechend Ihren Wünschen unterstützen unsere erfahrenen Mitarbeiter Ihr Projektteam in Ihrem Hause

Retrofit und Upgrade

- ▶ Bestandsaufnahme und Bedarfsermittlung für Umbau, Erweiterung und Modernisierungsmaßnahmen
- ▶ Kostenermittlung, Planung und Projektierung der benötigten Modernisierungsmaßnahmen
- ▶ Beschaffung und Lieferung elektrischer Ersatzkomponenten
- ▶ Umbau, Erweiterung und Inbetriebnahme mit Einbindung in die vorhandene Gesamtanlage
- ▶ Überarbeitung der Dokumentation der Altanlagen und Umsetzung auf CAD-System

Automatisierung

- ▶ Optimierung und Automatisierung Ihrer Maschinen und Produktionsanlagen unter Einsatz modernster Steuerungstechnologien
- ▶ Programmierung von Siemens Simatic SPS S5 / S7. Auf Wunsch erstellen wir selbstverständlich auch Programme für andere Systeme
- ▶ Visualisierung der Produktionsabläufe
- ▶ Erstellung von Programmen zur Erfassung, Aufbereitung und Auswertung von Prozessdaten
- ▶ Transparente und übersichtliche Gestaltung bei der Programmierung und Änderung von SPS-Programmen.