

e p m
ELEKTROTECHNIK

Innovation weltweit

40 Über
JAHRE
Erfahrung



EPM Elektrotechnik

Seit über 40 Jahren ist epm branchenübergreifender Systemanbieter. Mit Sitz in Lindern planen und realisieren wir Automatisierungssysteme sowie Schaltschrankbau auf Büro- und Produktionsflächen unter einem Dach. Kreative Planung und Einfallsreichtum sind seit Beginn unser Erfolgsrezept, internes Qualitätsmanagement und die ISO 9001-Zertifizierung sowie das Engagement unseres Teams stellen hohe Qualität sicher.

Unsere Vorteile auf einen Blick:

- Interne Planung und Konzeptionierung mit hauseigener Entwicklung und Fertigung
- Auf Wunsch mit Installation, Anschluss und Inbetriebnahme vor Ort
- Langjährige Erfahrung in der Automatisierung von Fertigungsabläufen
- Umfassende Kenntnisse der unterschiedlichsten Branchen
- Erfahrenes Fachpersonal



Historie

- 1978** Firmengründung durch Josef Osinski in Löningen
- 2000** Neubau der ersten Halle im Industriegebiet Löningen
- 2011** Neubau der zweiten Halle im Industriegebiet Löningen
- 2019** Umzug der gesamten Firma nach Lindern



Betriebswerkstatt in der Lodberger Straße in Löningen



Schaltschrankbau und Automatisierungstechnik

Qualitativ hochwertige und besondere Schaltschränke

Ob wir das komplette Engineering übernehmen oder Ihre Entwicklungen umsetzen: Sind wir in den Schaltschrankbau involviert, haben Sie viele Vorteile. Unsere Kenntnisse verschiedenster Branchen haben uns breitflächig sensibilisiert; auf Wunsch stellen wir Sondergehäuse her – oder verwenden Sonderfarben.

In der Gehäuseausarbeitung erzielen wir mit unserem Fräsbearbeitungscenter eine hohe Qualität. Auch durch Prüffelder, Funktionssimulationen und gegebenenfalls Feldbustest, Gerätevorparametrierung u. a. sichern wir einen hohen Qualitätsstandard. Denn geliefert wird erst nach Spezifikation inklusive Prüfprotokollen, Stücklisten usw.

In unserer Betriebsstätte befindet sich angrenzend an 1.000 m² reine Produktionsfläche das Lager sowie Planungs- und Büroräume. Hier arbeiten wir kundenspezifische Lösungen aus und setzen diese um – von der Planung bis zur Konstruktion unter Einhaltung der Normen und Vorschriften. Einzelschränke, Reihenschränke, Steuerpulte oder Klemmkästen: Hier erfolgt die Montage, Verdrahtung und Prüfung unserer gesamten Produktpalette.



LOVATO Electric GmbH
Im Ermisgrund 30
76337 Waldbronn
Deutschland

M: info@lovatoelectric.de
T: +49 7243 766 937 0
W: www.lovatoelectric.de



Automation: Zusammenhängende Prozesse automatisch starten

Messen, steuern, regeln: Auf dieser Basis sorgt Automatisierungstechnik dafür, komplexe Systeme zu vereinfachen, die Fehlerquote zu verringern und Arbeitsabläufe zu beschleunigen. Da wir modernste Automatisierungstechniken und Maschinensteuerungen für industrielle Produktionsanlagen mit elektronischen Schaltungen und der Einrichtung individueller SPS-Programmierung professionell ausarbeiten, sind wir in individuellen Lösungen geübt. Unsere hoch qualifizierten Techniker und Programmierer haben nicht nur die langjährige Erfahrung und Kompetenz, sie nehmen die Anlagen auch am Einsatzort in Betrieb und schulen die Anlagenbetreiber mehrere Tage bedarfsgerecht.

Aus alt mach neu

Sie wünschen eine Erhöhung der Produktivität, Effizienz und Zuverlässigkeit? Wir entwickeln auch Ihre bestehende Anlage weiter! Der Einsatz zeitgemäßer Technik führt zu Optimierung und Modernisierung. Während unserer Arbeit prüfen wir auch, ob aktuelle Sicherheitsstandards und Vorschriften eingehalten werden. Wenn Sie sich nicht sicher sind, ob Ihre vorhandene Automatisierungslösung optimiert werden kann, analysieren wir dies gern gemeinsam mit Ihnen.



Kontakt: info@p-kg.de
 Telefon: +49 (0) 5434 / 94 00 - 222
 Telefax: +49 (0) 5434 / 94 00 - 333

SIE HABEN DIE IDEE? – MIT UNS WIRD SIE MARKTREIF
 ELEKTRONIK, ELEKTRO- UND SENSORTECHNIK, APPARATE UND GERÄTEBAU

Gute Ideen entstehen im Kopf.
 - *Dort müssen sie aber nicht bleiben.*

**JETZT KONTAKT
 AUFNEHMEN!**





Konstruktion von Schaltplänen und Schaltschränken

Unsere Leistungen im Hardwareengineering

- Elektrotechnische Konstruktion und Planung der Energie-, Steuerungs- und Automatisierungstechnik mit diversen CAD/CAE-Systemen, darunter:
 - EPLAN-Professional
 - EPLAN-ProPanel
 - WSCAD
- Konzepterstellung
- Abstimmung der Steuerungsaufgabe unter Berücksichtigung der aktuellen Vorgaben und Vorschriften

Unsere Leistungen in der Softwareprogrammierung

- Softwareentwicklung SPS, Visualisierung, Prozessleittechnik
- SPS-Systeme wie z.B. Siemens, Eaton, Mitsubishi, Phoenix Contact, Berghof, Beckhoff etc.
- div. Visualisierungssysteme
- Bussysteme: Ethernet für die Kommunikation sowie EtherNet/IP, Interbus-S, Modbus, PROFIBUS, PROFINET und weitere Feldbussysteme für die Dezentralisierung



KOOP
HAUSTECHNIK

SANITÄR | HEIZUNG | ELEKTRO | KLIMA
www.koop-haustechnik.de

celseo

DIE NEUE MASSEINHEIT
FÜR WASSER, WÄRME,
WOHLBEFINDEN





Emsiges Wachstum

Bearbeitungszentrum

Unsere Lohnfertigung – die verlängerte Werkbank

Die mechanische Bearbeitung mit unserem Bearbeitungszentrum Perforex BC-1007 nimmt maßgenau qualitativ hochwertige Ausschnitte und Bohrungen vor. Ob Schaltschrankgehäuse oder Montageplatten aus Edelstahl, Stahlblech oder Kunststoff: Wir bearbeiten in Einzel- oder Serienanfertigung. Hierfür erstellen wir eine CAD-Datei, die auch für die weitere Schaltplanerstellung verwendet werden kann.



Mit agron habe
ich mein Wachstum
immer fest im Griff.



epm elektro-planung-montage GmbH

Boschstraße 1

49699 Lindern

+49 5957 86996-0

info@epm-elektrotechnik.de

www.epm-elektrotechnik.de



GZ Lasertechnik GmbH
Von - Siemens - Straße 6
49699 Lindern
Tel.: 05957/967479
Fax: 05957/967144
Mobil: 0160/92970220