



ECKELMANN s.r.o.

## Elektrokonstruktion

Elektrozubehöre und Lastteile für Kühlmöbel

### Unser **Produktionsstandort Eckelmann s.r.o.** in **Tvrdonice** (Tschechien)

Seit über 40 Jahren sind wir kompetenter Partner für individuelle Lösungen und standardisierte Steuerungen in der Kältetechnik.

Unsere 80 Mitarbeiter produzieren am Standort Tvrdonice auf 1.800 m<sup>2</sup> Fertigungs- und Bürofläche moderne Schaltschränke - von maßgeschneiderten Einzelstücken bis hin zu kostenoptimierten OEM-Großserien.

In kürzester Zeit konstruieren, fertigen und testen wir Ihre Baugruppen und verschicken diese weltweit.

Unsere Elektrokonstruktion mit Sitz in Wiesbaden unterstützt Sie zeitnah bei der Planung.

### Kontaktieren Sie uns

Unser Team beantwortet gerne Ihre Fragen.

Telefon: +49 611 7103-700  
elds-support@eckelmann.de

Eckelmann AG    Berliner Straße 161    65205 Wiesbaden  
eckelmann.de





## Elektrozubehöre und Lastteile für Kühlmöbel

Vertrauen auch Sie auf unsere langjährige Erfahrung in der Elektrokonstruktion.

Zur Auswahl stehen Gehäuse aus robustem Stahlbleche oder Kunststoff aus eigener Planung mit aktuellen Kühlstellenreglern von Eckelmann, wie z.B. den E\*LDS Regler der UA 400 und UA 30 Serie. Selbstverständlich realisieren wir darüber hinaus auch Lösungen mit allen marktgängigen Reglern.

Gerne fertigen wir für Sie auf Anfrage maßgeschneiderte Elektrozubehöre schon in kleinen Stückzahlen.



## Planung nach Maß

Wir planen und konstruieren Ihre Produkte mit EPLAN P8 und in 3D-Ausführung und können so die Vorabplanung und den Fertigungsprozess optimieren.

Ob im Stahlblech- oder Kunststoffgehäuse, jedes unserer Elektrozubehöre ist auf Klemme verdrahtet und wurde einer eingehenden Funktionsprüfung unterzogen, bevor es unsere Fertigung verlässt.



## Einzel- und Serienfertigung in Elektrozubehöre

Wir fertigen moderne Steuereinheiten für Sie: Von individuellen Einzelstücken bis zu kostenoptimierten Großserien.

Durch gezielte Vormontage können wir Einzelstücke und Serien in allen Stückzahlen schnell und effizient fertigen und weltweit versenden.

## Produkt- und Qualitätsmanagement

Unser Werk ist seit 2008 nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert.

Automatisierte Testsysteme sorgen für Effizienz und eine sehr hohe Qualität.

Alle Produkte werden über Test- und Sicherheitsstationen geprüft, und die Ergebnisse im Rahmen unseres Qualitätsmanagements digital protokolliert.

Zur Zeit haben wir im Einsatz:

- Halbautomatisierte Testplätze für Schaltschränke
- PE-Sicherheitstester für Platinen-Tests
- Automatisierte Testsysteme zur Überprüfung von Kabeln und Kabelbäumen
- Testsysteme mit Isolationswiderstands- und Hochspannungsprüfung

