

## Kurz-Portrait der Firma Weidmann

### Allgemeine Firmenbeschreibung

Die Wicor-Gruppe ist seit 140 Jahren einer der weltweit führenden Anbieter von technischen Produkten und Dienstleistungen in den Geschäftsfeldern Medical und Electrical Technology.

Weidmann Electrical Technology: Mit unserer langjährigen Erfahrung und unserem fundierten Know-how in der Konstruktion, Entwicklung und rund um den Betrieb von Transformatoren sind wir einer der führenden Anbieter von spezialisierten Lösungen für die Energiewirtschaft. In enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden entwickeln wir innovative Produkte und Dienstleistungen.

Weidmann Medical Technology setzt auf Sicherheit, Zuverlässigkeit und eine offene Firmenkultur. Wir sind einer der führenden, unabhängigen Schweizer Spritzguss-Systemlieferanten für die Medizintechnik- und Pharmaindustrie. Unser Fokus liegt auf der Entwicklung von innovativen, technisch hochstehenden Kunststoffspritzguss-Komponenten. Unsere Kernkompetenz umfasst die Umsetzung von Produktideen, deren Industrialisierung und internationale Fertigung.

**Anzahl Mitarbeitende:** 3'200 Mitarbeitende an über 30 Standorten

**Adresse Firmensitz:** Neue Jonastrasse 60, 8640 Rapperswil  
Tel. 055 221 41 11 / [info@wicor.com](mailto:info@wicor.com)

**Homepage:** [www.wicor.com](http://www.wicor.com)  
[www.weidmann-electrical.com](http://www.weidmann-electrical.com)  
[www.weidmann-medical.com](http://www.weidmann-medical.com)

### Produkte / Dienstleistungen:

- Isolationstechnologie (Transformerboard, Papier, Engineered Papers, Komponenten)
- Monitoring & Diagnose (inkl. Softwarelösungen, Laborservices)
- Fachberatung Transformator Engineering Services
- Dienstleistungen für Stromversorgungsunternehmen
- Engineering für Isolationen
- Transformatorenzubehör
- Kunststoffspritzguss Systeme
- Automation, Assembly und Packaging
- Industrialisierung und Scale-up
- Qualitätsprüfung mittels Inline-Kamera-Systemen
- Hochvolumige Kunststoff-Consumables
- Weltweite Organisation und Logistik als Teil der Wicor-Gruppe

