

Daten und Fakten

Mitsubishi Electric Divisions

Automotive

- Zulieferer der wichtigsten Automobilhersteller der Welt
- Fahrzeuginformationssysteme
- Motor- und Antriebskontrollsysteme
- Karosserie / Chassis Kontrollsysteme



Systeme für sichere Fahrzeuge

Living Environment Systems

- Luft/Luft und Luft/Wasser-Wärmepumpen zur Beheizung und Klimatisierung von Gebäuden
- Lüftungssysteme
- Elektrische Händetrockner



Wärmepumpen zum Heizen und Klimatisieren

Industrial Automation

- Technologien um Produkte schneller, qualitativ hochwertiger und kosteneffektiver herstellen zu können
- Steuerungen
- Software
- Bedienungs- und Visualisierungslösungen
- Frequenzumrichter
- Industrieroboter



Industrieroboter

Mechatronics CNC

- Partner von weltweit führenden Werkzeugmaschinenherstellern
- CNC Steuerungen und Antriebssysteme



CNC Systeme

Mechatronics Machinery

- Drahterodiersysteme
- Senkerodiersysteme
- Laserschneidanlagen
- Einsatz im Werkzeug- und Formenbau, der Blechbearbeitung, in der Luft- und Raumfahrt und in der Formel 1



Laserschneidanlagen

Semiconductor

- Halbleitertechnologien in den Bereichen IGBT und SiC Leistungsmodule, Hochfrequenz, Optoelektronik und TFT –LCD Module
- Hauptanwendungsgebiete sind: Industrieanwendungen, Traktion, Energieübertragung, Automotive und Kommunikation



Halbleitertechnologien

Visual Information Systems

- Foto- und Medizindrucker
- Großformat Video-Displays



Visualisierungslösungen im Einsatz bei der Deutschen Telekom in Frankfurt

Transportation Systems

- Antriebssysteme und elektrische Motoren für Züge
- Zugsteuerungs- und Zugsicherungssysteme
- Fahrgastinformationssysteme in Zügen
- Heizungs-, Lüftungs- und Klimasysteme



Antriebssysteme für Züge