

**ATR
Industrie-Elektronik GmbH**

**Siempelpkampstrasse 50
47803 Krefeld
Germany**

**Fon +49 2151 92-6100
Fax +49 2151 92-6101
E-Mail info@atr.de**



ATR Industrie-Elektronik GmbH, ein Unternehmen der **Siempelpkamp-Gruppe**, ist Spezialist für die Fertigung von Schaltanlagen und für die Entwicklung und Produktion von Industrie-Elektronik.

Unsere Mitarbeiter bringen umfangreiches Fach- und Technologiewissen in die technischen Lösungen für unsere Kunden ein. Dabei stehen neben dem perfekten Produkt, Kundennähe und Qualität immer ganz oben auf der Liste unserer Ansprüche. Wir liefern weltweit.



ATR Industrie-Elektronik,

a subsidiary of the **Siempelpkamp-Group**, is a specialist for the manufacturing of switchcabinets and for development and production of industrial electronics.

Our employees contribute an extensive know-how and expertise to the technical solutions for our customers. Apart from a perfect product, customer proximity and highest quality are top priorities for us. We provide our products all over the world.

Schaltanlagenbau

Die Schaltanlage ist das zentrale Nervensystem einer Anlage. Daher müssen in punkto Zuverlässigkeit und Sicherheit besonders hohe Ansprüche gestellt werden. Von der Schaltanlage werden alle Maschinen- und Anlagenteile mit elektrischer Energie versorgt und die Steuersignale für alle automatisierten Bearbeitungsschritte in der Fertigung generiert. Gleichzeitig dient die Schaltanlage als Knotenpunkt für alle Informationen, die den momentanen Anlagen- bzw. Bearbeitungszustand beschreiben. Daher legt ATR besonderen Wert auf höchste Qualität und die einwandfreie Ausführung aller gelieferten Schaltanlagen.



**MSR-Elektronik
Elektronische Baugruppen**

Wir entwickeln und produzieren seit 40 Jahren elektronische Baugruppen für die Mess- Steuer- und Regeltechnik, die erfolgreich in nahezu allen Industriezweigen eingesetzt werden. Unser Serienprogramm, wird ständig aktualisiert und erweitert. Im Online-Katalog und im kostenlosen Handbuch "MSR-Elektronik" (www.atr.de/Produkte/Katalog_bestell.shtml) sind unsere Standardkomponenten, wie Trennverstärker, Messverstärker, Regler, analoge und digitale Signalverarbeitung beschrieben und mit technischen Daten und Prinzipschaltbildern dokumentiert.

Auch **kundenspezifische Lösungen**, wie Derivate von Seriengeräten und Sonderentwicklungen gehören zu unserem täglichen Geschäft. Wir entwickeln und fertigen elektronische Produkte, speziell nach Ihren Vorstellungen und Vorgaben, für die verschiedensten Einsatzbereiche.

Switchgear Assembly

Industrial control panels and assemblies are the central nervous system of any plant. As a result, great demands are placed on reliability and safety of this key hardware. The electrical cabinet building supplies all machine and plant floor devices with electrical power and generates control signals for all of the automated processing in a production environment. The electrical cabinets also serves as a critical acquisition point for all instantaneous state information of the plant and process. Important characteristics such as plant availability and product quality are directly dependent on the quality of the electrical cabinets used. When it comes to realizing integrated solutions for the automation of manufacturing processes, ATR attaches great importance to ensuring that our electrical cabinets are manufactured and installed to the highest quality.



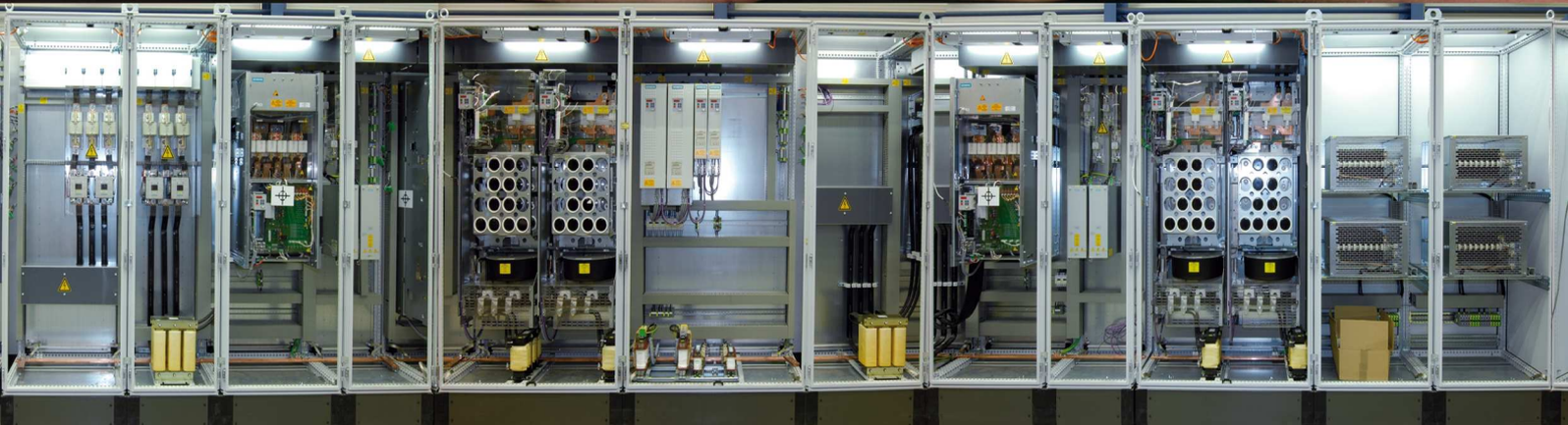
MCA Electronics / Modules

For more than 40 years ATR has developed and produced electronic modules for the measurement- and control technology (MCA) which are used very successfully in nearly all sectors of industry. Our serial range of products is under constant updating and enhancement. Technical descriptions and documentation of all our standard components like isolating amplifiers, measuring amplifiers, controllers, digital and analog signal processing can be found in our Online-Catalog and our free of charge compendium (www.atr.de/Produkte/Katalog_bestell.shtml). In close collaboration with our customers we also have been able to provide many special devices or OEM solutions.

+ + über 20.000 Schaltgeräte-Kombinationen pro Jahr + + Gesamtlänge mehr als 5 km + +



+ + 20.000 combinations of control panels per year + + covers more than 5000m + +



Lösungen im Fokus:
Focus on Solutions:
ATR Industrie-Elektronik GmbH
Siempelkampstrasse 50
D-47803 Krefeld
Fon: +49 (0)2151 926-100
Fax: +49 (0) 2151 926-101

www.atr.de info@atr.de



ATR