

Unsere Partnerdatenbank. Ihre Erfolgspartner.

abatec group AG

Oberregauer Straße 48
4844 Regau
Österreich



Tel.: +43 7672 27720 0

Fax: +43 7672 27720 401

E-Mail: info@abatec-ag.com

Web: <http://www.abatec-ag.com>

Ansprechpartner

Ing. Jürgen Sams

Firmenbeschreibung

Das Herz der abatec Group AG ist die Abteilung Forschung und Entwicklung. In übergreifender Zusammenarbeit mit der in der abatec electronic Solutions angesiedelten Produktion verrichten hier Spezialisten ihre tägliche Arbeit. Für externe Kunden im gleichen Maß wie für alle Unternehmen der Holding: abatec electronic solutions, sentiotec (world of wellness), inmotiotec (local Position measurement), wallatec (modern gastronomy), mecmotec (mechanical solutions).

Zertifikate

ISO-TS 16949	Automotive	ISO - TS 16949:2009
--------------	------------	---------------------

ISO 9001:2008	Industrial
---------------	------------

Märkte / Kompetenzfelder

Zeichenerklärung:

D Dienstleistung

- E** Entwicklung / F&E
- F** Fertigung / Herstellung
- H** Eigenfertigung
- Z** Lohnfertigung

F E	Maschinen und Geräte für die Nachrichten- und Kommunikationstechnik
F E	Maschinen und Geräte für Küche; Haushalt und Gastronomie
F E	Medizin-; Mess-; Steuer- und Regelungstechnik; Optik

Entwicklungs- und Herstellkompetenz

Zeichenerklärung:

- A** Anwender
- B** Bieter
- E** Entwicklung / F&E
- F** Fertigung / Herstellung

F E	Mikrokontrollersysteme
F E	PC-basierte Systeme
F E	Prozessrechnersysteme
F E	Signalprozessorsysteme
F E	Feldbussysteme
F E	Human Machine Interfaces
F E	Sonstige Hardware
F E	Systeme zur Messung physikalischer Größen
E	Messsysteme für die industrielle Bildverarbeitung

F E	Sonstige Messsysteme
F E	Hochfrequenztechnik
F E	Niederfrequenztechnik
F E	Signalverarbeitung
F E	Sonstige Nachrichten- und Informationstechnik
E	Wiederprogrammierbare ICs
F E	Schaltplatinen
F E	Sonstige elektronische Schaltungen
F E	Visualisierungssoftware
F E	Sonstige Softwareentwicklung

Be- und Verarbeitungskompetenz

Zeichenerklärung:

F Eigenfertigung

L Handel

F	Drehen
F	Fräsen
F	Bohren
F	Senken
F	Stanzen
F	Nibbeln

F	Tiefziehen
F	Biegen
F	Abkanten
F	Falzen
F	Laserschneiden
F	Verchromen
F	Vergolden
F	Eloxiern
F	Lichtbogenschweißen
F	Schutzgasschweißen
F	Metall-Inertgasschweißen (MIG)
F	Metall-Aktivgasschweißen (MAG)
F	Wolfram-Inertgasschweißen (WIG)
F	Nietverbindungen