

## Unsere Partnerdatenbank. Ihre Erfolgspartner.

### AGS-Engineering GmbH

Danner 60  
4971 Auroldmünster  
Österreich



Tel.: +43 7752 8050 4200  
Fax: +43 7752 8050 4400  
E-Mail: [office@ags-engineering.at](mailto:office@ags-engineering.at)  
Web: <http://www.ags-engineering.at>

### Ansprechpartner

---

Walter Kohlbauer

### Firmenbeschreibung

Automatisierung, Gebäudeleittechnik, Software im PLC/SPS Bereich, Robotik, Engineering für autom. Anlagen

### Zertifikate

---

Sonstige Leitbetrieb / Siemens Simatic Solution Partner

---

Sonstige KUKA Systempartner

### Märkte / Kompetenzfelder

Zeichenerklärung:

 Dienstleistung

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

---

Wägevorrichtungen

---

Medizin-; Mess-; Steuer- und Regelungstechnik; Optik

---

Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Flüssigkeiten

---

Öfen und Brenner

---

Luft- und Raumfahrtstechnik

---

Maschinen und Anlagen für die Metallbe- und -verarbeitung

---

Maschinen und Anlagen für die Kunststoffherzeugung; -bearbeitung und -verarbeitung

---

Maschinen und Anlagen für die Holzbe- und -verarbeitung

## Entwicklungs- und Herstellkompetenz

Zeichenerklärung:

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

---

**E** Kaltpresswerkzeuge

---

**E** Fräsen

---

**E** Bohren

---

**E** Sägen

---

**E** Sonstige Maschinen und Fertigungsanlagen

---

**E** Warmpressen

E	Pressen
F E	Löten
F E	Metallschweißen
E	Asynchronmaschinen
E	Synchronmaschinen
E	Linearantriebe
E	Servomotoren
E	Bremsen
E	Kupplungen
E	Umrichter
E	Speicherprogrammierbare Steuerungen
E	PC-basierte Systeme
E	Prozessrechnersysteme
E	Signalprozessorsysteme
E	Feldbussysteme
E	Human Machine Interfaces
E	Sonstige Hardware
E	Software
E	Roboter-Hardware
E	Roboter-Software
E	Sensoren zur Messung physikalischer Größen
E	Sensoren zur Messung chemischer Größen

E	Systeme zur Messung physikalischer Größen
E	Messsysteme für die industrielle Bildverarbeitung
E	Messsysteme für die Materialprüfung
E	Sonstige Messsysteme
E	Feuerungstechnik
E	Wärmetauscher
E	Sonstige Anlagen zur Erzeugung und Umwandlung von Wärme und Kälte
F E	Kabel und Leitungstechnik
F E	Schaltgeräte, Schaltschranktechnik
E	Sonstige Systeme für Energietransport und -verteilung
F E	Visualisierungssoftware
E	Programmiersprachen
E	Sonstige Softwareentwicklung