

## austriamicrosystems im Überblick

austriamicrosystems AG zählt weltweit zu den führenden Unternehmen in der Entwicklung und Herstellung von hoch integrierten analogen Schaltkreisen (ICs). Als spezialisierter Halbleiteranbieter entwickelt und fertigt austriamicrosystems branchenführende Standard-Analogprodukte und kundenspezifische Lösungen.

austriamicrosystems fokussiert sich auf die Bereiche Power Management, Sensoren und Sensorschnittstellen, tragbare Audiosysteme und Automobilzugangssysteme und bedient die Märkte Communications, Industry & Medical und Automotive, ergänzt durch Aktivitäten als Full Service Foundry. Durch die Kombination von mehr als 25 Jahren System-Know-how und Erfahrung im analogen Chipdesign mit eigenen hochmodernen Produktions- und Testanlagen besitzt austriamicrosystems alle Vorteile eines vertikal integrierten Full Service-Anbieters.

austriamicrosystems' spezielle Expertise bei niedrigem Stromverbrauch und hoher Genauigkeit zeigt sich in branchenführenden hochintegrierten ICs für Kommunikations-, Industrie-, Medizintechnik- und Automotive-Anwendungen. Mit unserem umfassenden Know-how schaffen wir innovative Produkte auf Weltniveau und bieten Lösungen für Power Management, MP3 Player, MEMS-Mikrofone, Blutzuckermessung, automobiler Sicherheitssysteme wie ESP, Stromzähler, industrielle Sensorschnittstellen sowie zahlreiche weitere Anwendungen. Viele unserer Kunden sind international bekannte Unternehmen, die auf austriamicrosystems als Alleinlieferanten vertrauen.

### High-Tech Produkte

austriamicrosystems Mikrochips sind weltweit und in fast allen Lebensbereichen anzutreffen – in Mobiltelefonen, MP3 Playern, GPS-Empfängern und anderen tragbaren Geräten, in Herzschrittmachern, Blutzuckermessgeräten, bildgebenden medizinischen Geräten wie Computertomographen und digitalen Röntgengeräten, Wegfahrsperrern mit Funkschlüssel, Keyless-Go-Systemen, elektronischen Stabilitätsprogrammen (ESP) und elektronischen Stromzählern, um nur einige Beispiele zu nennen, wie unsere Produkte das tägliche Leben erleichtern.

### Führende Fertigungstechnologien

austriamicrosystems verfügt über führende Prozesstechnologien wie CMOS, HV-CMOS, BiCMOS, SiGe (Silizium Germanium) und Embedded Memory für hochintegrierte Analog und Mixed Signal-ICs. „A leap ahead“ ist austriamicrosystems im Bereich Full Service Foundry als einziger europäischer Anbieter unter den Top Ten der Auftragsfertiger weltweit (Quelle: Silicon Strategies). Eine strategische Kooperation mit Taiwan Semiconductor Manufacturing Company (TSMC), dem weltweit größten IC-Auftragsfertiger, stellt dabei den Zugang zu State-of-the-art-Prozessen für beide Partner sicher.

### Fokus auf Forschung & Entwicklung

Aufbauend auf mehr als 25 Jahren Erfahrung im Analogdesign investiert austriamicrosystems nachhaltig in Forschung & Entwicklung und stellt so für seine Kunden innovative Produkte auf der Basis modernster Fertigungstechnologien sicher. Die Kunden profitieren dabei vom raschen lokalen Zugriff auf das globale Kompetenznetzwerk von austriamicrosystems.

### Weltweite Präsenz

austriamicrosystems beschäftigt mehr als 1000 Mitarbeiter in Europa, Amerika, Afrika und Asien. Hochqualifizierte Ingenieure und Techniker sichern die führende Position von austriamicrosystems in der Entwicklung von analogen ICs und Prozesstechnologien.

austriamicrosystems besitzt Produktions-, Entwicklungs- und Vertriebsstandorte in Österreich, Italien, Deutschland, Frankreich, Finnland, Schweden, Großbritannien, der Schweiz, den USA, Südafrika, Japan, Singapur, Hongkong, China, Taiwan, Indien, Philippinen und Südkorea. Ein weltweites Netzwerk spezialisierter Distributoren ermöglicht den umfassenden Zugang zu einer breiten Kundenbasis für Standardprodukte in Europa, Amerika und Asien/Pazifik.

### Qualitäts- und Umweltmanagement

Mit Zertifizierungen nach den neuesten internationalen Qualitätsstandard ISO/TS 16949:2002 und ISO/TS 13485:2003 sowie nach ISO 9001:2000, QS 9000, VDA6.1 und der Q1 Zertifizierung von Ford stellt austriamicrosystems die Einhaltung höchster Qualitätsanforderungen sicher. Damit ist austriamicrosystems einer der wenigen Halbleiterhersteller weltweit, der die strengen Qualitätsrichtlinien der Automobilindustrie erfüllt. austriamicrosystems setzt sich auch für höchste Standards im Umweltbereich ein und wurde als einer der ersten Halbleiterhersteller nach ISO 14001:1996 und EMAS (EU-Standard für Umweltmanagement) zertifiziert.

### Börsennotierung

austriamicrosystems notiert an der SWX Swiss Exchange in Zürich (Tickersymbol: AMS)

### Vorstand

John A. Heugle (Vorsitzender)  
Michael Wachsler-Markowitsch (Vorstand Finanzen)

### Management Team

Franz Faschinger (Leiter Industry & Medical, Standard Linear)  
Peter Gasteiner (Leiter Communications)  
Bernd Gessner (Leiter Automotive)  
Thomas Riener (Leiter Full Service Foundry)  
Carlo Rebughini (Leiter Vertrieb)  
Walter Mente (VP Operations)  
Engelbert Liebming (VP Human Resources & Legal)  
Moritz M. Gmeiner (Director IR/Corporate Communications)