



Gewerbepark 5  
Dietfurt, St. Gallen 9615  
Schweiz

Telefon: +41 (0)71 5446090

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Engineering, Steuerungsbau und Digital Transformation  
AVM Steuerungen AG 9615 Dietfurt

AVM ist Ihr leidenschaftlicher Entwicklungspartner für die Bewältigung von kundenspezifischen Herausforderungen im Entwicklungsbereich des Maschinenbaus mit den

Schwerpunkten Software, Bedienung, Steuerung, Regelung, Antriebs- und

Sicherheitstechnik, Hardware Engineering und Schaltanlagenbau.

Engineering Consulting Steuerungstechnik Visualisierung Antriebs- und

Regelungstechnik Modellbasierte Software Entwicklung Hardware

Engineering Maschinensicherheit

Seit 2004 sind wir in Bewegung und täglich neu am Start. Unter diesem

Leitgedanken entwickelte sich aus einem Zwei-Mann-Unternehmen ein Team von

rund 43 fähigen Spezialisten in unterschiedlichen Fachbereichen. Übrigens, unsere

Mitarbeitenden sind auch Mitunternehmer. Denn die Wertschätzung für

überdurchschnittliches Engagement ist uns wichtig.

Steuerungsbau Planung Fertigung Retrofit Service Unsere Motivation liegt im offenen,

ehrlichen Umgang mit unseren Kunden, im Aufbau von langfristigen Partnerschaften

und in der Schaffung von nachhaltigem Erfolg auf Basis technischer Lösungen, auf

die wir stolz sein können. Mit Innovation, Erfahrung und Unabhängigkeit sind wir Ihr Ansprechpartner für mutige Konzepte, konfigurierbare, modulare und wartbare Lösungen, qualitativ hochstehende Umsetzungen im Bereich PLC Entwicklung und industrieller Informatik.

ProdukteUPWikingA-CUBEAVM steht für innovative Lösungen und Entwicklungen nach Mass. Als Dienstleistungsunternehmen legen wir besonderen Wert auf partnerschaftlichen Umgang und direkten Austausch mit unseren Kunden und Lieferanten. Im Bereich der industriellen Automation konzentrieren wir uns vor allem auf den Maschinenbau. Wir begleiten und unterstützen unsere Kunden bei der Entwicklung ihrer Ideen von den Prototypen bis zur Serienfertigung.

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

