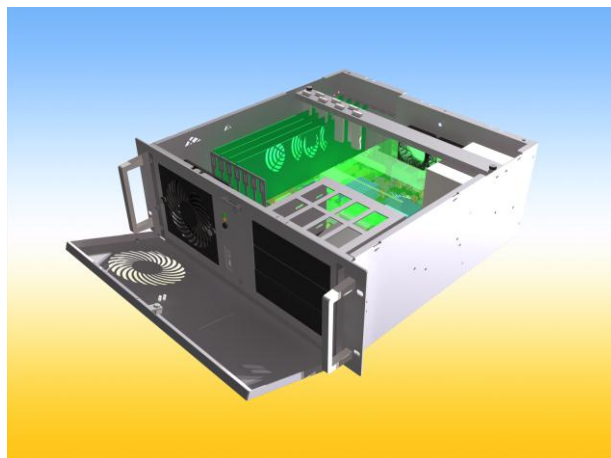


Industrie-PCs à la Carte

Haben Sie besondere Anforderungen an Robustheit, wie Schock- und Vibrationsfestigkeit, an die Temperaturbeständigkeit und an die elektromagnetische Verträglichkeit Ihres Industrie-PCs? Dann setzen Sie dieselben Prioritäten wie viele Intermas -Kunden, die einen Intermas Industrie-PC, bestehend aus industrietauglicher Elektronik und einem individuellen Gehäuse-Design, einsetzen.

Als Spinn-off eines ehemaligen AEG-Fachbereichs verfügt Intermas über eine lange Historie im Gehäusedesign und in der Elektronikintegration. Das Produktportfolio orientiert sich an diesen zwei Kernkompetenzen und umfasst neben den traditionellen Technologien, wie Schränken, Gehäusen und Baugruppenträgern in kundenspezifischer oder 19-Zoll Bauweise, auch Industrie-PCs unterschiedlicher Bauart. Aus einem Standardprogramm kann der Kunde 19-Zoll Rack-Mount IPCs, Wall-Mount Box-IPCs und auch Panel-IPCs unterschiedlicher Baugröße auswählen. Falls Ihr Anwendungsfall nicht durch eines dieser Geräte abgedeckt werden kann, lassen sich Hardware und Gehäuse Ihren Anforderungen anpassen. Die Tatsache, dass Intermas die Konstruktion, die Entwicklung und die Produktion aus einer Hand anbietet, garantiert Ihnen einen erheblichen Time-to-Market Vorteil.

Die Herausforderung, sich immer wieder neuen Kundenanforderungen zu stellen und diese in reale Produkte umzusetzen, führt zu einem breiten Know-How, von dem Sie als Kunde profitieren. Gehäuse bestehen nicht nur aus Materialien wie Aluminium, Stahl oder Edelstahl sondern darüber hinaus auch aus einer Vielzahl an Details, die Aspekte wie Robustheit, Wärme-/Kältebeständigkeit und EMV-Anforderungen berücksichtigen. Die Elektronik ist aus einer sich rasant entwickelnden IT-Welt entlehnt. Der Vorteil, immer schnellere und ausgefeiltere Technologien einsetzen zu können, muss in Einklang gebracht werden mit der Langzeitverfügbarkeit, die bei industriellen Anwendungen zwischen 5 und 10 Jahren liegt.



Sobald Sie Ihre Anforderungen an Ihren Industrie-PC in Zusammenarbeit mit einem Intermas Systemberater definiert haben, übernehmen Entwicklungsingenieure die Realisierung Ihres Produktes. Somit können Sie sich voll und ganz auf die Entwicklung der entscheidenden Details Ihres Produktes konzentrieren.

Der für Sie hergestellte Industrie-PC, sei diese eine Maßanfertigung oder ein Produkt aus unserem Katalog, wird nach der Herstellung ausführlichen Tests und Qualitätsprüfungen unterzogen. Unsere gesamten Prozesse sind gemäß ISO-9001 zertifiziert, so dass Sie ein qualitativ hochwertiges Produkt erhalten.

Damit auch die Implementierung des Systems reibungsfrei abläuft, werden Sie durch das Interma-Team betreut, das Ihr Produkt entwickelt und realisiert hat. Denn erstklassiger Service ist für kundenspezifische Anwendungen ein wichtiger Erfolgsfaktor.

Interma-Elcom GmbH

Mehmet Özer

Telefon: +49 6151 1373-0

Telefax: +49 6151 1373-120

E-Mail: info@interma-el.com

www.interma-el.com