



Freudenberg IT optimiert Computing-Services in China

Freudenberg IT optimiert Computing-Services in China

Weinheim, 21. Januar 2014 - Die Freudenberg IT (FIT), IT-Dienstleister für den Mittelstand, hat ein neues Rechenzentrum in Suzhou (China) bezogen. Das von einem Privatunternehmen betriebene Suzhou International Science Data Center (SISDC) erreicht weltweite Top-Standards bei Sicherheit und Verfügbarkeit. Damit erfüllt die FIT die steigenden Anforderungen seiner Kunden, optimiert die Hosting-Services und erweitert seine internationalen Kapazitäten.

"Mit dem neuen Data Center steigen wir in die Champions League für Computing-Services in China auf", sagt Reto Bless, General Manager von Freudenberg IT China, der nun seit 100 Tagen erfolgreich im Amt ist. "Denn das Provider-neutrale und ISO/IEC-lizenzierte SISDC wurde als erstes in Asien Tier IV Design-zertifiziert. Dies gewährleistet höchste Sicherheit und Verfügbarkeit, damit unsere Kunden auf einen reibungslosen Ablauf ihrer geschäftskritischen Prozesse vertrauen können."

Daten und Fakten

Das SISDC umfasst eine Fläche von 42.000 Quadratmetern, die Anfangsinvestition betrug 900 Millionen Renminbi (rund 109 Millionen Euro). In den nächsten drei Jahren möchte es der Betreiber Suzhou Industrial Park als eines der fünf besten Rechenzentren in China etablieren, das integrierte und umfassende Daten-Services anbietet.

Bereits seit 2005 betreibt die FIT in Peking, Suzhou und Shanghai drei Niederlassungen sowie zwei Rechenzentren in China. Zu den Kunden zählen mittelständische Fertigungsunternehmen aus Asien und Europa. Sie profitieren von einfach zugänglichen, individuellen IT-Lösungen für die Megatrends Cloud Computing, Mobility und Big Data, mit denen sie ihre Wettbewerbsfähigkeit stärken können.

Insbesondere für die mittelständische Fertigungs- und Automotive-Industrie treibt die FIT als MES-Spezialist auch in Asien die Integration zwischen der Produktionssteuerung und dem ERP-System für den Zukunftstrend Industrie 4.0 voran. Zudem wird die globale Wachstumsstrategie der Freudenberg IT, als international agierender IT-Dienstleister, durch neue strategische Partnerschaften und Kooperationen im asiatischen Raum weiter vorangetrieben.

Die FIT Computing-Services bieten weltweit 11 Provider-neutrale Rechenzentren mit einem ausfallsicheren Dual Data Center Concept für höchste Zuverlässigkeit und Redundanz. So werden zum Beispiel die FIT Server im SISDC über multiple, dedizierte Glasfaserkabel mit dem acht Kilometer entfernten FIT China DC 5 im Science Plaza in Suzhou verbunden. Durch eine harmonisierte, international einheitliche Organisationsstruktur zur effizienten Abbildung ihrer Geschäftsprozesse können sich die Kunden wieder ganz auf die Weiterentwicklung ihres Geschäfts konzentrieren.

2.902 Zeichen inkl. Leerzeichen

Weitere Informationen:

Freudenberg IT
Manfred Stein
Director Marketing & Corporate Communications
Tel.: +49 (0) 62 01 80-8608
Fax: +49 (0) 62 01 88-80 24
E-Mail: manfred.stein@freudenberg-it.com
<http://www.freudenberg-it.de>

Fink & Fuchs Public Relations AG
Susanne Ugarte
Senior Berater
Tel.: +49 (0) 611 74 131-921
Fax: +49 (0) 611 74 131-22
E-Mail: susanne.ugarte@ffpr.de

Pressekontakt

Fink & Fuchs Public Relations AG

Frau Susanne Ugarte
Berliner Straße 164
65205 Wiesbaden

ffpr.de
susanne.ugarte@ffpr.de

Firmenkontakt

Freudenberg IT KG

Herr Manfred Stein
Hoehnerweg 2 - 4
69469 Weinheim

freudenberg-it.de
freudenberg-it@ffpr.de

Über Freudenberg IT

Freudenberg IT ist der internationale IT-Dienstleister für Outsourcing und Consulting für SAP und MES (Manufacturing Execution System). Vorkonfektionierte SAP-Lösungen bieten die Sicherheit global funktionierender Standards - kombiniert mit individueller Power. Der IT-Dienstleister konzipiert, implementiert und optimiert IT-Infrastrukturen, betreibt IT-Systeme im SAP-Umfeld und hat mit der adicom® Software Suite eine eigene MES-Lösung entwickelt. Freudenberg IT ist Teil der Unternehmensgruppe Freudenberg, an 18 Standorten in Europa, Amerika und in Asien vertreten und beschäftigt weltweit rund 700 Mitarbeiter. Weitere Informationen zu Freudenberg IT im Internet unter www.freudenberg-it.com.

Anlage: Bild

