

## Freudenberg IT demonstriert Cloud- und SAP HANA-Lösungen auf der SAPPHIRE NOW

Freudenberg IT demonstriert Cloud- und SAP HANA-Lösungen auf der SAPPHIRE NOW

Der IT-Dienstleister Freudenberg IT (FIT) wird auf der SAPPHIRE NOW + ASUG Annual Conference von SAP vom 3. bis 5. Juni 2014 in Orlando, Florida, vertreten sein. Die Freudenberg IT demonstriert dort ihre hohe Kompetenz für SAP HANA als einer der weltweit ersten zertifizierten Anbieter von Hosting-Services für die SAP HANA Enterprise Cloud sowie mit der Zertifizierung SAP Certified in SAP HANA Operations Services. Der Schwerpunkt des Messeauftritts liegt auf den Cloud-Lösungen von Freudenberg IT.

### Services aus der Private Cloud sicher und aus einer Hand

Die Freudenberg IT bietet ihren Kunden mit einer fortgeschrittenen Storage-Plattform von NetApp SAP-Lösungen maßgeschneidert als Software-as-a-Service aus der Private Cloud an. Dadurch erhalten Kunden stets aktuelle SAP-Technologien, ohne mit eigenen Investitionen in Vorleistung zu gehen. Dank innovativer Technologien gewährleistet FIT ihren Kunden ein höheres Sicherheitsniveau ihrer geschäftskritischen Daten als dies in den meisten hauseigenen Rechenzentren der Kunden möglich wäre. Ein Video (http://bit.ly/1n2Kdf1) in dem die Freudenberg IT das SAP Cloud-Modell erläutert und die NetApp-Technologien hinter der FIT Private Cloud darstellt, wird zur SAPPHIRE NOW erstmals auch in englischer Sprache verfügbar sein.

### SAP HANA: Brennpunkt für Big Data

Durch die Zertifizierung SAP Certified in SAP HANA Operations Services profitieren Kunden von der hohen Kompetenz der FIT in diesem Bereich. So erhalten Unternehmen eine auf SAP HANA-basierende Infrastruktur, fundierte Beratung und das Hosting der Lösungen und Services rund um die Plattform aus einer Hand. Damit unterstützt FIT Unternehmen dabei, das Potenzial von Big Data voll auszuschöpfen, indem Anwender durch die Echtzeit-Analyse von großen Datenmengen einen sofortigen und tiefen Einblick in ihre Prozesse erhalten.

Damit Kunden ihre Big Data-Ziele erreichen, analysiert FIT deren Prozesse, um den Einsatz von SAP HANA zu evaluieren. In einem ersten Schritt können interessierte Unternehmen SAP HANA-basierende Applikationen unverbindlich testen. Kunden können durch den Einsatz solcher Lösungen unter anderem ihre Investitionsausgaben für langfristige Anlagegüter (CAPEX) minimieren und in kontinuierliche Ausgaben für den operativen Geschäftsbetrieb (OPEX) umwandeln.

2.534 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

Die Freudenberg IT (FIT) ist ein global aufgestellter IT Full-Service Anbieter und seit 30 Jahren ein verlässlicher Partner für den Mittelstand. Das Dienstleistungsspektrum deckt alle Facetten der SAP-Landschaft ab: Es reicht von Outsourcing-Angeboten über Systemoptimierung und Betriebsservices

bis hin zu Prozess- und SAP-Beratung. Insbesondere für die mittelständische Fertigungs- und Automotive-Industrie treibt die FIT als MES-Spezialist die Integration zwischen der Produktionssteuerung und dem ERP-System voran und gilt als Wegbereiter für die Industrie 4.0. Hinzu kommen Cloud Computing-Lösungen, die die FIT-Kunden nutzen, um ihre IT ohne Investitionsrisiko auszulagern. So kann sich der Nutzer wieder auf seine Kernkompetenzen konzentrieren ohne sich um die IT zu kümmern - getreu der FIT-Unternehmensvision: IT Solutions. Simplified.

Weitere Informationen zu Freudenberg IT im Internet unter

http://www.freudenberg-it.com sowie zu den Studienergebnissen "IT Innovation Readiness Index" (IRI) unter http://www.freudenberg-it.com/iri-studie/