

Medieninformation

Big Data in Werte verwandeln: Werum IT Solutions präsentiert Industrie-4.0-Lösungen auf der Multikonferenz Wirtschaftsinformatik

Multikonferenz Wirtschaftsinformatik vom 6. bis 9. März 2018 an der Leuphana Universität Lüneburg / Werum IT Solutions ist Kooperationspartner / Präsentation zu Big Data und Messestand für Bewerber

Lüneburg, 28. Februar 2018 – Die Analyse von Produktionsdaten kann Informationen liefern, die bislang nicht zugänglich waren. Wie können Unternehmen daraus nutzbringende Erkenntnisse und Werte ziehen? Darum wird es in einem Vortrag von Werum IT Solutions gehen, der am 8. März 2018 auf der Multikonferenz Wirtschaftsinformatik (MKWI) an der Leuphana Universität Lüneburg stattfinden wird.

Das Lüneburger Softwareunternehmen arbeitet an Lösungen, um die bei der Arzneimittelherstellung anfallenden Produktionsdaten besser auswerten zu können. „Unsere Lösungen helfen dabei, bislang nicht verfügbare Einblicke in die pharmazeutischen Herstellprozesse zu geben“, so Dirk Heche, der das Thema Big Data & Analytics bei Werum IT Solutions verantwortet. „Mit ihrer Hilfe werden Produktionsdaten in verwertbare Informationen übersetzt, auf deren Grundlage unsere Kunden – Pharma- und Biotechhersteller auf der ganzen Welt – ihre Arzneimittelproduktion verbessern können.“

Als Kooperationspartner der MKWI wird Werum IT Solutions außerdem am 7. und 8. März mit einem Bewerber-Messestand auf der Konferenz im neuen Zentralgebäude der Universität präsent sein. „Um unsere Big-Data-Aktivitäten weiter ausbauen zu können, suchen wir qualifizierte Studierende und Absolventen“, so Esther Dimitriadis, Personalverantwortliche bei Werum IT Solutions. „Unter dem Motto Jobs 4.0 bieten wir darüber hinaus laufend spannende Jobs und Einstiegsmöglichkeiten für Studierende an der

Schnittstelle Digitalisierung und Pharmaindustrie – zum Beispiel in den Bereichen Softwareentwicklung, Consulting und Projektmanagement. Vorbeikommen lohnt sich!“

Über Werum IT Solutions

Die Werum IT Solutions GmbH ist der international führende Anbieter von Manufacturing Execution Systems (MES) und Manufacturing-IT-Lösungen für die Pharma- und Biotechindustrie. Das PAS-X-Softwareprodukt ist weltweit bei der Mehrheit der Top 30-Pharma- und Biotechunternehmen, aber auch bei vielen mittelständischen Herstellern im Einsatz. Werum's Manufacturing-IT-Lösungen helfen Pharmaherstellern, die Effizienz ihrer Fertigung zu erhöhen, die Produktivität zu steigern und regulatorische Anforderungen zu erfüllen. Das 1969 gegründete IT-Unternehmen mit Hauptsitz in Lüneburg unterhält zahlreiche Standorte in Europa, Amerika und Asien.

www.werum.com

Werum ist Teil von Medipak Systems, dem Geschäftsfeld Pharma-Systeme des internationalen Technologiekonzerns Körber. Medipak Systems mit seinen Unternehmen Dividella, Fargo Automation, Mediseal, Rondo, Seidenader Maschinenbau, Systec & Services und Werum IT Solutions ist international führender Anbieter von Lösungen für die Herstellung und Verpackung pharmazeutischer Produkte. Unter dem Dach von Medipak Systems bietet Werum integrierte IT-Lösungen für sämtliche Phasen der pharmazeutischen und biotechnologischen Produktion – von der Prozessentwicklung über die kommerzielle Produktion bis zur Verpackung einschließlich Track & Trace Serialisierung. Körber vereint weltweit führende Unternehmen und erzielt mit rund 11.500 Mitarbeitern einen Umsatz von 2,3 Milliarden Euro.

www.medipak-systems.com, www.koerber.de

Kontakt:

Dirk Ebbecke
Director Corporate Communications
Werum IT Solutions GmbH
Wulf-Werum-Str. 3
21337 Lüneburg
Tel. +49 4131 8900-689
Fax +49 4131 8900-200
dirk.ebbecke@werum.com