



Stuttgart, 14. - 16. März 2017
Halle 7 / Stand 7B20



PRESSEINFORMATION

Zukunftsgerichtete Prozessoptimierung in der Supply Chain mit Advanced Analytics

Einzigartige Digitalisierungsplattform gewährleistet Agilität und Wachstum für Konzerne sowie mittelständische Unternehmen

Neu-Anspach, 28. Februar 2017: Zur LogiMAT vom 14. bis 16. März 2017 in Stuttgart stellt Lösungsanbieter ICS Group (ICS) in Halle 7 / Stand 7B20 erstmals die Digitalisierungsplattform „ICS BI-Execution“ vor. ICS BI-Execution wird zur unternehmensübergreifenden Prozessanalyse, -planung und -steuerung eingesetzt. Entgegen gängiger Systeme im Segment Business Intelligence (BI), aus denen sich Zukunftsprognosen überwiegend nur aus Vergangenheitsdaten ableiten lassen, erlaubt die innovative Plattform für Advanced Analytics tatsächliche „Was-Wenn-Szenarien“ und eine freie Prognosemodellierung auf verschiedensten Ebenen. Über valide Entscheidungsgrundlagen und Plandaten hinaus, kann ICS BI-Execution Supply-Chain-Prozesse durch Echtzeit-Daten automatisiert steuern. Unternehmen werden so in die Lage versetzt, Leistungskennzahlen (KPI) agil zu erreichen, die Wertschöpfung zu optimieren und eine signifikante EBIT-Steigerung zu erzielen.

ICS BI-Execution ist eine bisher einzigartige Digitalisierungsplattform zur zukunftsgerichteten Prozessoptimierung aufgrund methodischer Analyse- und Forecast-Szenarien (Advanced Analytics). Das hochintelligente System wird zur operativen, taktischen und strategischen Planung aller wertschöpfungsrelevanten Input- und Outputfaktoren eingesetzt. Integriert werden unter anderem die Beschaffungs-, Lagerbestands-, Kapazitäts-, Personal- und Absatzplanung. ICS BI-Execution ist aktuell das einzige BI-System am Markt, das die freie Analyse und Modellierung von Variablen des Beschaffungs- sowie Absatzmarktes und des eigenen Ressourceneinsatzes erlaubt. Es beantwortet damit die wichtigsten



Fragestellungen im Sinne von „Was passiert, wenn...“ oder „Wie muss es sein, dass...“. Gegenüber bisherigen BI-Systemen, aus denen sich Handlungskonsequenzen im Wesentlichen nur aus historischen Daten ableiten lassen, stellt dies für das anwendende Unternehmen den entscheidenden Wettbewerbsvorteil dar, um agil zu agieren, gesund zu wachsen und definierte Zielgrößen zu erreichen.

Darüber hinaus kann die Digitalisierungsplattform optional relevante Daten in Echtzeit unter anderem in Produktions- oder Logistiksysteme übertragen und damit zur automatisierten Prozesssteuerung eingesetzt werden. ICS BI-Execution verdichtet Daten aus allen relevanten und individuell gewünschten unternehmensinternen sowie -externen digitalen Informationsträgern – ohne die bestehende IT-Architektur zu verändern. Mögliche Datenquellen sind beispielweise Datenbanken wie ERP-, CRM- und BPM-Systeme sowie PPS, MES und LVS als auch Excel-Statistiken, Word-Dokumente und PDF-Reports. Weiterhin kann optional auf Partner-Systeme, Cloud-Anwendungen oder Internetquellen zurückgegriffen werden.

Stephan Müller, Geschäftsführer der ICS IT-Logistik Systeme GmbH in der ICS Group, resümiert: „Advanced Analytics ist ganz sicher eines der wertvollsten IT-Werkzeuge, die Unternehmen zur Gewinnmaximierung und verbesserten Marktpositionierung einsetzen können. ICS BI-Execution ermöglicht in einzigartiger Weise zukunftsgerichtete Entscheidungen, die den Weg zum größtmöglichen Erfolg vorgeben. Realisierte Projekte belegen Gewinnsteigerungen im zwei- bis dreistelligen Prozentbereich binnen zwei Jahren nach Rollout.

ICS BI-Execution entstand in Zusammenarbeit mit dem ICS-Partner ICRON. Der internationale Software-Anbieter mit fundiertem Entwickler-Know-how im Bereich Analytics wird zur LogiMAT 2017 als Mitaussteller auf dem Messestand der ICS Group vertreten sein. Den Standbesucher erwarten hier unter dem Messestandmotto „Maßgeschneiderte Digitalisierung mit Effizienzgarantie“ zahlreiche Neuheiten für die digitalisierte Supply Chain. Mehr Informationen erhalten Interessenten im Internet unter www.ics-group.eu/logimat-2017 oder Telefon +49 6081 9400-0.

3.959 Zeichen inklusive Leerzeichen.

Abdruck honorarfrei, Belegexemplar erbeten.

Fachvorträge der ICS Group auf der LogiMAT 2017:

Digitalisierung in der Supply Chain.

Die intelligent vernetzte Supply Chain durch Analytics.

Referent: Stephan Müller, Geschäftsführer ICS IT-Logistik Systeme GmbH

Dienstag, 14.03.2017, 13:45 Uhr, Forum C / Halle 5

Donnerstag, 16.03.2017, 10:15 Uhr, Forum C / Halle 5

Fachvortrag ICRON Technologies auf der LogiMAT 2017:

Industry 4.0 – The future of Supply Chain Planning today.

How intelligent algorithm-based supply chain planning plays a SMART role in factories today.

Referent: Prof. Dr. Tamer Ünal, Assoc. Prof. at Bosphorus University / CTO ICRON Technologies

Mittwoch, 15.03.2017, 10:15 Uhr, Forum C / Halle 5

Für weitere Informationen wenden Sie sich an:

Karel Hudec, Director Marketing & Communications

Tel. +49 6081 9400-71, khudec@ics-group.eu

René Weiler, Marketing Manager

Tel. +49 6081 9400-70, rweiler@ics-group.eu

ICS International AG

Siemensstr. 11

61267 Neu-Anspach

Germany

Phone +49 6081 9400-0

Fax +49 6081 9400-75

info@ics-group.eu

www.ics-group.eu

Über die ICS Group

Die ICS Group (ICS) bietet Mittelstand und Konzernen Beratung, Hardware, Software und Services zur Schaffung von Kundenmehrwert und Wettbewerbsvorteilen. Kunden in Handel, Produktion und Logistik erhalten verlässliche Supply Chain Lösungen und skalierbare, flexible Services. Beispiele sind WMS- und SAP-Lösungen zu Warenbewegungen, mobile unternehmensübergreifende Prozesse und eindeutige Produktrückverfolgbarkeit über den gesamten Life-Cycle.

ICS versteht sich als Partner, managed verlässlich gemischte IT-Hardware und IT-Infrastrukturen und bietet Kunden bis hin zur vollintegrierten Servicelösung individuell zugeschnittene Services. ICS leistet verlässlich und schnell strukturelle Unterstützung beim Wachstum und bei der Internationalisierung.

Zur ICS Group gehören ein eigener Service-Desk in Berlin, ein zertifiziertes Professional Repair-Center sowie ein technisch versierter Field-Service. Der Systemanbieter ist in der Metropolregion Frankfurt am Main ansässig und beschäftigt mehrere hundert Spezialisten.

About ICRON Technologies

ICRON Technologies is a leading developer of algorithm-based supply chain optimization solutions that allows its users to improve their planning and scheduling. ICRON helps clients in manufacturing, distribution, maintenance repair and overhaul (MRO) and service organizations, attain a most optimized end-to-end supply chain through the use of advanced optimization technology that can compute a most optimal balance between service levels, costs, resource utilization and profitability.

Founded in 1992, ICRON Technologies has over 70 customers with 200+ enterprise implementations to date. Customers include ASML, FORD, Bridgestone, Villeroy & Boch, Yves Rocher, Perfetti/van Melle, Singapore Airlines and Rolls Royce. The company is headquartered in Amsterdam and has offices in Istanbul and Singapore combined with a global network of partners. For more information, email to info@icrontech.com or visit the website icrontech.com.

Pressebilder

Das nachstehende Bildmaterial in Druckauflösung erhalten Sie auf Anfrage:

E-Mail marketing@ics-group.eu oder Tel. +49 6081 9400-70.



Abb. 1: Advanced Analytics versetzt Unternehmen in die Lage, Gewinne zu maximieren und Marktpositionierungen deutlich zu verbessern. Die Digitalisierungsplattform „ICS BI-Execution“ der ICS Group ermöglicht dabei in einzigartiger Weise zukunftsgerichtete Entscheidungen, die den Weg zum größtmöglichen Erfolg vorgeben.



Abb. 2: Die Digitalisierungsplattform „ICS BI-Execution“ zur zukunftsgerichteten Prozessoptimierung verdichtet Daten aus allen relevanten und individuell gewünschten unternehmensinternen sowie -externen digitalen Informationsträgern – ohne die bestehende IT-Architektur zu verändern.