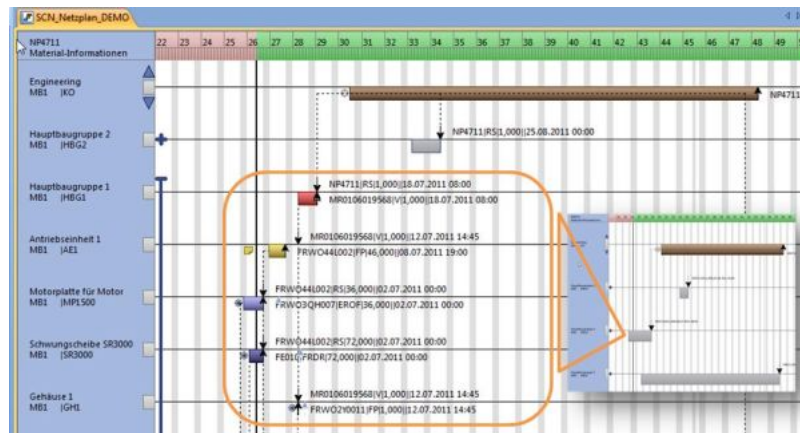


Cockpit für Supply-Chain-Planung

05.05.2014, 16:45 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *Wassermann Unternehmensberatung AG*

Presseagentur: *HighTech communications GmbH*



Der Supply Chain Navigator von wayRTS 3.5

München, 5. Mai 2014: Das auf Supply Chain Management spezialisierte Prozess- und IT-Beratungshaus Wassermann AG hat die Version 3.5 der Advanced-Planning-& Scheduling (APS)-Software wayRTS (Real-Time Simulation) veröffentlicht. Mit diesem Release wird die Performance des In-Memory-Systems wayRTS für Einsatzfelder mit umfangreichem Datenvolumen weiter optimiert. Neben Erweiterungen des Terminierungsmodells, differenzierteren Abbildungsmöglichkeiten für Netzpläne und dem Ausbau von Analyse- und Reporting-Funktionalitäten steht eine Steigerung der Interaktivität im Fokus. Planer erhalten durch erweiterte Selektions- und Filtermöglichkeiten noch schneller die situativ erforderlichen Informationen.

„Der effektive Nutzen einer APS-Software hängt wesentlich von der Transparenz der Darstellung und von der Fähigkeit ab, das gesamte Planungsbild im Hauptspeicher vorhalten und in Echtzeit bearbeiten zu können. Wie beim Blick eines Autofahrers durch eine Windschutzscheibe mit Head-Up-Display ermöglicht wayRTS durch den stufenlosen Perspektivwechsel zwischen Gesamtbild und Detailsicht ein zielsicheres und effizientes Agieren der Planer“, erläutert Dr. Jochen Gläber, Leiter Produktmanagement bei der Wassermann AG. „Durch die intelligente Vernetzung und transparente Aufbereitung von Daten aus unterschiedlichsten betrieblichen Informationssystemen verschafft wayRTS den erforderlichen Überblick entlang der Supply Chain. Die Software bietet ausgereifte Filterfunktionen für eine systematische Kontrolle und den direkten interaktiven Zugriff in komplexen Auftragsnetzen. Details, die nicht zur aktuellen Fragestellung und Lösungsfindung beitragen, werden systematisch ausgeblendet.“

Erweiterungen für Supply Chain Navigator und Planning Center

Der Supply Chain Navigator, das Werkzeug zur Visualisierung und interaktiven Bearbeitung von Auftragsnetzen, bietet jetzt die Möglichkeit, komplette Teilnetze von Komponenten nach Bedarf aggregiert oder expandiert darzustellen. Damit können umfangreichere Netzwerke transparenter und griffiger gehandhabt werden.

Das Planning Center unterstützt unterschiedlichste Planungsmodi von der Feinplanung bis zur Projektsicht, deren gemeinsames Merkmal die chronologische Darstellung von Abläufen und Belastungen entlang einer gegliederten Zeitleiste ist. In wayRTS 3.5 wird diese Zeitleiste zum interaktiven Element: Per Drag-and-Drop können Zeitabschnitte anvisiert und Vorgänge nach Zeitbezug selektiert oder gefiltert werden. So lässt sich z. B. interaktiv ermitteln, welche Arbeitsvorgänge terminlich von einer Betriebsruhe oder erforderlichen Wartungsarbeiten betroffen sind.

Individuelle Farbschemas für Belastungen und Vorgänge

Als Schlüsselwerkzeug für die kapazitive Harmonisierung synchronisiert das Planning Center periodische Belastungsprofile, diskrete Vorgangsgrafiken und Detailinformationen in Listenform, damit Belastungsspitzen oder Optimierungspotenziale auf einen Blick erfasst werden können. Farbunterscheidungen von Belastungen und Vorgängen nach Auftragsstyp bzw. Auftragsstatus haben sich hier bewährt. In wayRTS 3.5 kann der Anwender jetzt eigene Farbschemas zuordnen, um Belastungen und Vorgänge flexibel und individuell zu klassifizieren. Dabei können auch Kriterien eines Kundenauftrags, etwa die Auftragswahrscheinlichkeit oder das Marktsegment, auf alle Elemente seines Auftragsnetzes übertragen werden. Das hilft z. B., um bei kapazitiven Engpässen die Dringlichkeit einer Reaktion und die Auswahl von angemessenen Gegenmaßnahmen wie Überstunden, Sonderschichten oder Terminanpassungen zu beurteilen.

Portrait

Über Wassermann AG:

Seit 30 Jahren unterstützt die Wassermann AG produzierende mittelständische Unternehmen und internationale Konzerne bei der Optimierung ihrer Wertschöpfungsketten und der Steigerung ihrer logistischen Leistungsfähigkeit. Die Wassermann AG bietet integrierte Prozess- und IT-Beratung in den Bereichen Supply Chain Management, Einkaufsmanagement, Produktions- und Logistikmanagement, IT-Management, Business Intelligence und innovative Softwarelösungen.

Der Beratungsansatz der Wassermann Management Consultants stellt den messbaren und nachhaltigen Nutzen für die Kunden in den Mittelpunkt, kombiniert die Erfahrung von Praktikern aus der Industrie mit innovativen Beratungskonzepten und profundem IT-Wissen.

Im Bereich Software Solutions ergänzt die Standardsoftware way die ERP-Anwendungen der Kunden um wertvolle SCM-Funktionalitäten. Dies führt zu integrierten Gesamtlösungen und erlaubt eine standortübergreifende, vertikal wie horizontal durchgängige Prozessplanung und -steuerung. Das Ergebnis: Die Unternehmen werden schneller, transparenter und ertragsstärker.

News-ID: 793093 • Views: 585 (Stand: 30.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/793093/Cockpit-fuer-Supply-Chain-Planung.html>