

msg.Variant Supply Chain Management

VEREINFACHEN SIE IHRE SUPPLY-CHAIN-PROZESSE

Verzögerungen in der Supply Chain kosten Geld. Ursachen dafür sind beispielsweise komplexe Datenstrukturen beim Einsatz von konfigurierbaren Materialien. Leider hilft das Regelwerk im SAP-Standard hier kaum weiter – es sei nur auf die eigene Syntax verwiesen, die zur Pflege und Anlage der Konfigurationsstammdaten notwendig ist und erhebliches Spezialwissen voraussetzt. Daneben ist die kurzfristige Verteilung der Daten auf weitere Systeme Voraussetzung für einen optimalen Produktionsprozess.

Ohne den Einsatz von SAP APO ist eine Verfügbarkeitsprüfung in der kompletten Tiefe der Stückliste im Standard nicht möglich, obwohl dies von entscheidender Bedeutung für eine zuverlässige Lieferterminfindung sein kann. Die Darstellung des kritischen Pfades innerhalb der Produktstruktur kann eine Möglichkeit sein, Alternativen anzubieten. Hinsichtlich der Kosten wäre eine möglichst einfache und schlanke Fertigung mit hohen Stückzahlen anzustreben. Dem widerstrebt die ständig wachsende Variabilität der verkauften Produkte – das Stichwort lautet hier: Losgröße eins. Eine intelligente Zusammenfassung einzelner Fertigungsaufträge zu Paketen kann diesem Dilemma entgegenwirken. Das Modul Variant Supply Chain Management beinhaltet eine große Anzahl von Segmenten, die sowohl Ihr Datenmanagement als auch die Prozesse in der Wertschöpfungskette wesentlich vereinfachen.

Die wichtigsten Vorteile



Beschleunigung der Stammdatenpflege – kein Know-how-Transfer notwendig, Fachbereich kann Daten selbst pflegen



Kosten- und Zeitersparnis durch Bündelung von Daten und Vereinfachung von Prozessen



Vereinfachter Datenaustausch mit angebotenen Systemen durch einheitliche Datenstrukturen

Leistungsmerkmale

msg.Variant SCM optimiert Ihre Prozesse entlang der Wertschöpfungskette. Bereits im Kundenauftrag wird die Verfügbarkeit über die gesamte generierte Komponentenstruktur geprüft und ggf. der kritische Pfad ausgewiesen. Die sich daraus ergebenden kundenauftragsbezogenen Fertigungsaufträge können zu Fertigungspaketen zusammengefasst und abgearbeitet werden.

Alle Prozesse der Fremdbeschaltung können aus dem msg.Variant Cockpit bedient werden. Das Segment stellt für konfigurierbare und nicht konfigurierbare Materialien die relevanten Informationen so dar, dass die jeweiligen Teilprozesse optimiert durchgeführt werden können. Beim Einsatz von konfigurierbaren Materialien können die Regeln der Preisvariantenfindung in einer Entscheidungstabelle (ET) hinterlegt werden.

Einer der Hauptvorteile der Datenanlage in tabellarischer Form ist, dass kein spezielles Beziehungswissen benötigt wird und somit die Datenpflege durch den Fachbereich durchgeführt werden kann.

Bestandteile der Lösung

- + ET für die Konfiguration von Maximalstücklisten
- + ET für die Konfiguration von Maximalarbeitsplänen
- + ET für die Konfiguration von Maximalnetzplänen
- + ET in der variantenabhängigen Einkaufspreisfindung
- + Verfügbarkeitsprüfung
- + Produktionsplanung und -steuerung über Pakete
- + Einkaufscockpit

Die branchenneutrale Lösung msg.Variant umfasst neben msg.Variant Analytics weitere Module und Pakete, mit denen Sie den SAP-Standard optimieren können:



msg.Variant Sales

Ihr Verkaufsprozess optimal unterstützt



msg.Variant UI5 Angebotskonfigurator

Ihr digitalisierter Verkaufsprozess



msg.Variant Process Optimization

CAD, 3D, e-Commerce und ECM optimal integriert



msg.Variant Calculation

Kalkulieren Sie Ihre Varianten und sparen Sie Zeit



msg S/4 Discrete Manufacturing Industries

CAD, 3D, e-Commerce und ECM optimal integriert



msg.Variant SCM

Vereinfachen Sie Ihre Supply-Chain-Prozesse

Möchten Sie mehr über unser Angebot erfahren? Wir freuen uns auf Ihren Kontakt.



Matthias Nabegger

Senior Account Manager

+43 664 80740301

matthias.nabegger@msg-plaut.com

msg Plaut Austria GmbH

Modecenterstraße 17/4/6 | 1110 Wien

msg-plaut.com

office.at@msg-plaut.com

Best of Both