

Einladung



Nord

Erfahrungsaustausch Produkt- und Ersatzteilkonfiguration analog und digital

Mittwoch, 30. Mai 2018, 10:00 Uhr – ca. 17:00 Uhr
HCC – Hannover Congress Centrum, Theodor-Heuss-Platz 1 - 3, 30175 Hannover
www.hcc.de

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Digitalisierung im Vertriebs- und Serviceumfeld verspricht gute Margen und eine hohe Akzeptanz bei den Kunden und deren Einkäufern aus dem Investitionsgüterbereich. Ressourcenknappheit und schwindende Latenzzeiten fördern die Beschaffung über elektronische Systeme, während die Einbindung von Softwareapplikationen zur Produkt- und Ersatzteilkonfiguration das kompetente Variantenmanagement der Hersteller wirksam unterstützen.

Neben der Modularisierung und Standardisierung bietet die Produkt- und Ersatzteilkonfiguration die Möglichkeit der wirksamen Unterstützung und Einhaltung der zeitnahen Lieferterminierung als Instrument zur Kundenbindung und Erhaltung der Kundentermintreue. Aber damit nicht genug, können auch die internen Prozesse in den Unternehmen verschlankt und kostenoptimiert abgebildet werden, was in Zeiten des Material- und Personalmangels als echter Mehrwert gesehen werden muss.

Erfahren und diskutieren Sie auf unserer Veranstaltung die diversen Möglichkeiten in diesem Umfeld und erörtern Sie mit anderen Unternehmensvertretern die vielfältigen Vorteile der Produkt- und Ersatzteilkonfiguration aus der Praxis - für die Praxis. Dazu möchten wir Sie herzlich einladen.

Mit freundlichen Grüßen
VDMA Landesverband Nord

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Sandvoß', is written over the printed name.

Axel Sandvoß

Hamburg, 11.05.2018

VDMA e.V.
Weidestr. 134
22083 Hamburg, Germany
Telefon +49 40 507207-0
E-Mail nord@vdma.org
Internet www.vdma.org
Vereinsregister AG Frankfurt/Main, Nr. VR4278

Nord
Vorsitzender:
Klaus-Hasso Heller
Geschäftsführer:
Dr. Jörg Mutschler

Präsident:
Carl Martin Welcker
Hauptgeschäftsführer:
Thilo Brodtmann

Programm

Begrüßung und Einführung in die Veranstaltung

Axel **Sandvoß**, Referent im VDMA Nord, Hamburg, <https://nord.vdma.org>

Variantenmanagement in der Investitionsgüterindustrie

- Markttrends und Reaktionsmöglichkeiten
- Varianz beherrschen

Volker **Schnittler**, Referent, VDMA Software, Frankfurt am Main

Nutzen und Aufbau der Produktkonfiguration im Maschinen- und Anlagenbau

- Tipps und Tricks zum Aufbau der Produktkonfiguration
- Vertriebskonfiguration und deren Tücken

Lars **Schade**, Marketing & Kommunikation der ACATEC Software GmbH, Gehrden

Übersicht über die Produktkonfiguration in der Investitionsgüterindustrie

Dr. Sören **Lechner**, Geschäftsführer, DLP Engineers GmbH, Hannover

3D-CAD-Automatisierung im Industriearmaturenbau

- Unternehmens- und Projektvorstellung der Firma Pruss
- Praxisbeispiel an Hand eines Regelventils
- Fazit, Erfahrungen und Austausch

Ralf **Nosko**, Waldemar PRUSS Armaturenfabrik GmbH, Hannover

Angebots-, CAD-Konfigurations- und Webshop-Lösung in der Versorgungstechnik

- Kurzvorstellung der Reflex Winkelmann GmbH
- Integration der übrigen IT Systemen (PIM, ERP,WEB...)
- Produktmodellierung und Implementierung
- BIM für konfigurierte Produkte

Helmut **Böttcher**, Projektleiter bei der Reflex Winkelmann GmbH, Ahlen

Veranstaltungshinweise

Anmeldung

Die Anmeldung/Registrierung erfolgt über den Link <https://www.vdma.org/kalender/-/event/view/37072> oder mit beiliegendem Anmeldeformular an renate.plass@vdma.org.

Anmeldeschluss ist der **23.05.2018**. Die Anmeldebestätigung erhalten Sie ca. eine Woche vor der Veranstaltung.

Kosten

Die Tagungskostenpauschale (Tagungsgetränke, Mittagessen etc.) beträgt EUR 67,00 pro Teilnehmer zzgl. MwSt. (EUR 12,73). Bitte überweisen Sie den Betrag **nach Rechnungseingang**.

Das Veranstaltungshotel berechnet uns die Tagungskosten auf der Basis der eine Woche vor Termin verbindlich genannten Teilnehmerzahl. Wir müssen deshalb angemeldeten Teilnehmern die Tagungskostenpauschale auch dann berechnen, wenn die telefonische/schriftliche Asage innerhalb von einer Woche vor Termin erfolgt. Wir bitten um Verständnis.

Veranstalter

Maschinenbau-Institut GmbH, ein Unternehmen des VDMA, Lyoner Str. 18, 60528 Frankfurt