

**DURCHGÄNGIG DIGITALE WERTSCHÖPFUNGSKETTE MIT SAP S/4HANA  
FÜR EINE VIELFÄLTIGE UND EFFEKTIVE FERTIGUNG VARIANTER INDUSTRIEPRODUKTE**

**UNIORG**



**VETTER**<sup>®</sup>  
www.forks.com

**Flexible Gestaltung komplexer Fertigungsprozesse, um kundennah  
agieren und auch kleine Losgrößen zu wettbewerbsfähigen Preisen anbieten zu können**

# Vielfalt an Produktvariationen bis Losgröße 1 zu Kosten der Massenfertigung

Als führender Hersteller in Europa fertigt die VETTER Industrie GmbH Gabelzinken individuell und flexibel in Form, Ausführung und Menge. Die VETTER Lösungen erfüllen höchste Ansprüche an Fertigungsqualität, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit – mit Blick auf die Sicherheit im Betriebsalltag.

Eine hohe Investitionsbereitschaft sichert entscheidende Wettbewerbsvorteile. Aber auch die Fähigkeit individuell und detailliert auf Kundenwünsche einzugehen, sichert Vetter eine herausragende Stellung im Markt.

Aufgrund der Herausforderung die Kosten bei immer kleineren Losgrößen auch langfristig im Griff zu haben, fiel die Entscheidung auf SAP S/4HANA. Fertigungs- und Geschäftsprozesse werden damit vom Vertrieb über die Konfiguration in der Angebotsphase, über Fertigungsplanung und Produktion bis hin zur Faktura in einer digitalen Prozesskette abgebildet. So durch S/4HANA unterstützt, konzentriert sich Vetter auf innovative Fertigungsverfahren, kompromisslose Qualität und bietet seinen Kunden auch zukünftig die Leistungsfähigkeit, die sie mit Recht erwarten.



„UNIORG und SAP S/4HANA sorgen bei VETTER für eine nahtlose digitale Prozesskette. Diese gewinnbringende Zusammenarbeit führt bei uns intern wie auch in der Beziehung zu unseren Kunden und Dienstleistern zu effektiven partnerschaftlichen Beziehungen.“

*Gunther Grindel, technischer Geschäftsführer, VETTER Industrie GmbH*

## Mit SAP S/4HANA Geschäftsprozesse am Produktionsstandort Burbach sowie in den weltweiten Landesgesellschaften optimieren: vom Vertrieb, über die Auftragserstellung im webshop durch den Kunden, Fertigungsplanung und Produktion bis hin zur Faktura

- sehr komplexe variantenreiche Fertigung für 48.000 Gabelzinken-Varianten
- Vereinfachung des Konfigurationsprozesses in der Angebotsphase
- Optimierung der hoch komplexen Angebotskalkulation mit hoher Produktvarianz
- Prozessnahe Rückmeldungen
- Abbildung der hohen Anforderungen im Bereich Logistik und Produktionsversorgung
- Größtmögliche Transparenz von der Angebotsphase bis zur Auslieferung
- Gleichzeitige Einführung am Hauptstandort Burbach und in Spanien

### Herausforderung

- Integration in komplexe bestehende Systemlandschaft
- Anpassung der Produktionsplanung für jede Produktvariante
- Losgröße 1 zu Kosten der Massenfertigung produzieren

### Lösungen

- Innovative eingebettete E-Commerce Strategie mit S/4HANA
- Integration eines Qualitätssicherungssystems
- Integration eines CRM Systems und der Lohnbuchhaltung
- EDI Integration für Geschäftspartner (Kunden, Lieferanten, Spediteure u.a.)
- S/4HANA Warehouse Management (EWM)

### Vorteile

- Durchgängige digitale Wertschöpfungskette
- kostengünstige und effektive Variantenkonfiguration bei sehr komplexer Fertigung



Branche:

Produktion & Fertigung

Mitarbeiter:

425

Lösungen und Services:

SAP S/4HANA

## Steffen Paulussen

Senior Partner | Sales SAP S/4HANA

s.paulussen@uniorg.de

+49 231 9497 - 0

[www.linkedin.com](http://www.linkedin.com)

## Über UNIORG

Seit mehr als 45 Jahren unterstützen wir unsere Kunden bei der Lösung bzw. Realisierung aller Anforderungen, die bei Konzeption, Aufbau, Modernisierung und Betrieb von SAP-Systemen anfallen. Als langjähriger Partner der SAP SE bieten wir Ihnen viel Erfahrung und noch mehr Sicherheit. Das Bestmögliche für Sie und Ihr Unternehmen erreichen - dafür setzen sich die Geschäftsführung und alle Mitarbeiter der UNIORG Gruppe persönlich ein.

Lissaboner Allee 6-8 ■ 44269 Dortmund ■ E-Mail: [info@uniorg.de](mailto:info@uniorg.de) ■ [www.uniorg.de](http://www.uniorg.de)





Die Weitergabe und Vervielfältigung dieser Publikation oder von Teilen daraus sind, zu welchem Zweck und in welcher Form auch immer, ohne die ausdrückliche schriftliche Genehmigung durch UNIORG nicht gestattet. In dieser Publikation enthaltene Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Einige von der UNIORG und deren Vertriebspartnern vertriebene Softwareprodukte können Softwarekomponenten umfassen, die Eigentum anderer Softwarehersteller sind. Die in diesem Dokument erwähnten Namen von Produkten und Services sowie die damit verbundenen Firmenlogos sind Marken der jeweiligen Unternehmen. Die Angaben im Text sind unverbindlich und dienen lediglich zu Informationszwecken. Produkte können länderspezifische Unterschiede aufweisen.

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen sind Eigentum von UNIORG. Dieses Dokument unterliegt keiner Vereinbarung mit UNIORG. Dieses Dokument enthält ggf. nur vorgesehene Strategien, Entwicklungen und Produktfunktionen und ist für UNIORG nicht bindend, einen bestimmten Geschäftsweg, eine Produktstrategie bzw. -entwicklung einzuschlagen. UNIORG übernimmt keine Verantwortung für Fehler oder Auslassungen in diesen Materialien. UNIORG garantiert nicht die Richtigkeit oder Vollständigkeit der Informationen, Texte, Grafiken, Links oder anderer in diesen Materialien enthaltenen Elemente. Diese Publikation wird ohne jegliche Gewähr, weder ausdrücklich noch stillschweigend, bereitgestellt. Dies gilt u. a., aber nicht ausschließlich, hinsichtlich der Gewährleistung der Marktgängigkeit und der Eignung für einen bestimmten Zweck sowie für die Gewährleistung der Nichtverletzung geltenden Rechts.

UNIORG übernimmt keine Haftung für Schäden jeglicher Art, einschließlich und ohne Einschränkung für direkte, spezielle, indirekte oder Folgeschäden im Zusammenhang mit der Verwendung dieser Unterlagen. Diese Einschränkung gilt nicht bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit. Die gesetzliche Haftung bei Personenschäden oder die Produkthaftung bleibt unberührt. Die Informationen, auf die Sie möglicherweise über die in diesem Material enthaltenen Hotlinks zugreifen, unterliegen nicht dem Einfluss von UNIORG. UNIORG unterstützt nicht die Nutzung von Internetseiten Dritter durch Sie und gibt keinerlei Gewährleistungen oder Zusagen über Internetseiten Dritter ab.