



## Komplexität beherrschen, bereichsübergreifend zusammenarbeiten und Wettbewerbsvorteile sichern

**Die zunehmende Globalisierung und der steigende Wettbewerbsdruck im Maschinen- und Anlagenbau führen zwangsläufig zu einem immer rasanteren Anstieg der Produktvielfalt. Um sich langfristig Wettbewerbsvorteile zu sichern, ist die Etablierung von Prozessen und Lösungen zum Varianten- und Komplexitätsmanagement ein unerlässlicher Erfolgsfaktor.**

ID-Consult unterstützt Unternehmen bereits seit über 15 Jahren bei der Entwicklung innovativer, überzeugender Produkte. Dabei haben zahlreiche Projekte im Anlagenbau u. a. bei Siemens VAI Metals Technologies gezeigt: Der wichtigste

ten Produktarchitektur können neue Varianten schnell und kostengünstig entwickelt werden. ID-Consult setzt hierzu auf die eigens entwickelte Softwarelösung METUS. Sie visualisiert alle für das Produkt wichtigen Informationen in einem Datenmodell und ermöglicht die Betrachtung der Produktarchitektur aus unterschiedlichen Perspektiven. Durch die interdisziplinäre Zusammenarbeit von Entwicklung, Einkauf, Vertrieb und anderen Funktionsbereichen können so Varianten- und Kostentreiber schnell identifiziert und Standardmodule gefunden werden, die die vereinbarten Qualitäts-, Kosten- und Kundenanforderungen erfüllen. Gleichzeitig kann die Software zur langfristigen Pflege und zum Management der Plattform genutzt werden und ermöglicht damit eine aktive Steuerung der Variantenvielfalt.

**Mit der METUS® Softwarelösung von ID-Consult beherrschen Sie die Variantenvielfalt Ihrer Produkte und visualisieren und managen Ihre gesamte Produktarchitektur.**

Schritt auf dem Weg zum erfolgreichen Variantenmanagement ist die Einführung modularer Produktbaukästen und Plattformen. Durch die klare Definition einer an Standardmodulen orientier-

Um zu erfahren, wie gut Sie Ihre Varianz heute schon beherrschen, empfehlen wir die Teilnahme an unserer aktuellen Studie. Jetzt bis einschließlich 28.02.2015 unter [www.id-consult.com/mrc](http://www.id-consult.com/mrc) teilnehmen und Chance auf Modularization Readiness Award sichern!

