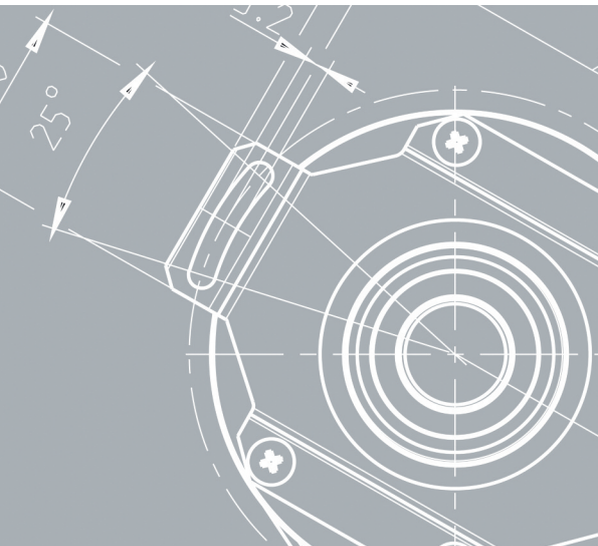


Success-Story HENGSTLER

Implementierung NE-Metallabwicklung



Die Advanced Applications GmbH ist der SAP Partner für produzierende Unternehmen aus den Branchen High-Tech, Medizintechnik, Automotive, Maschinen- und Anlagenbau, Kunststoff- sowie Prozessfertigung / Pharma.

Mit den Geschäftsbereichen Prozessberatung, SAP Support, SAP Entwicklung, SAP Einführung, SAP Wartung und SAP Hosting ist Advanced Applications in der Lage, alle Leistungen im SAP Umfeld aus einer Hand anzubieten.

HENGSTLER

Unternehmen:

Standorte:

Branche:

Produkte:

Internet:

SAP Einführungspartner:

Herausforderungen:

Projektziele:

Techn. Implementierung:

Produktivstart:

Projektlaufzeit:

Highlights des Projekts:

Entscheidung für SAP:

Entscheidung für AA:

Nutzen für HENGSTLER:

Auf einen Blick

Hengstler GmbH, Aldingen

Deutschland, England, Slowakei

HighTech / Elektronik

Entwicklung, Fertigung und Vertrieb von Drehgebern, Sensoren, Druckern

www.hengstler.com

Advanced Applications GmbH

Vollständig integrierte NE-Abwicklung in SAP

- Transparente Prozesse und Kostenstruktur
- Benutzung des SAP Standardprozesses NE-Abwicklung

- Aktivierung Business Function

2011

1 Monat

Integrierte NE-Abwicklung innerhalb des SAP-Systems

- Funktionalität
- Investitionssicherheit
- Integrierte Lösung innerhalb des vorhandenen SAP-Systems

- Hohe Kompetenz im Bereich produzierender Mittelstand

- Hohe Flexibilität

- Alles aus einer Hand: Beratung, Lizenzen, SAP Hosting

- Regionale Nähe

- Integrierte, transparente Prozesse



Success-Story HENGSTLER

Implementierung NE-Metallabwicklung

HENGSTLER

Hengstler ist ein führender europäischer Hersteller industrieller Zähl- und Steuerungskomponenten für die Automatisierung wie z.B. Zähler, Drehgeber, Industrie- und Temperaturregler sowie Relais, speziell Sicherheitsrelais. Ergänzt wird die Produktpalette durch Einbaudrucker und Abschnneider (größter Hersteller von Abschnidern in Europa). Spezielle Entwicklungen, insbesondere im Drehgeberbereich wie Winkelcodierer, Absolutdrehgeber, Inkrementaldrehgeber oder Drehimpulsgeber, haben Hengstler zu einem richtungsweisenden Unternehmen in der Branche gemacht.

Seit 1995 gehört Hengstler zum amerikanischen Danaher-Konzern mit Sitz in Washington DC. Aufgrund der starken Wertschwankungen im Bereich der Edelmetalle innerhalb der letzten Jahre wurde entschlossen, diesen Wertschwankungen zu begegnen. Im Rahmen der logistischen Prozesse soll auf diese Wertschwankungen im Verkauf reagiert werden können.

Der Prozess Nichteisen-Metallabwicklung (NE-Abwicklung) in SAP befasst sich mit den Besonderheiten der NE-Metalle z.B. Gold oder Silber in der Preisfindung. Hierbei besteht die Möglichkeit, innerhalb der Preisfindung tagesaktuelle Börsenkurse zu berücksichtigen.

In Rahmen von Workshops wurden die Anforderungen aufgenommen - detailliert und schnell wurde klar, dass die Anforderungen im SAP Standard erfüllt werden können.

Das Customizing und Training wurde zusammen mit den Key-Usern durchgeführt und so konnte Hengstler termingerecht zum Jahreswechsel 2011 mit dem neuen Prozess NE-Abwicklung live gehen.

Vorgehensweise in SAP

Für jedes Material werden die NE-Metallanteile im Materialstamm hinterlegt. Die jeweiligen NE-Metalle sind durch NE-Schlüssel eindeutig gekennzeichnet. Die aktuellen Börsenkurse können zu jedem NE-Metall gepflegt werden. Bei der Vertriebsbelegstellung z.B. Kundenangebot, Kundenauftrag oder Fakturierung greift das System in der Preisfindung automatisch auf den hinterlegten Grundpreis für das Fertigprodukt zu. Zusätzlich wird automatisch über das im Materialstamm hinterlegte Verrechnungsgewicht (NE-Anteil) und den hinterlegten Börsenkurs die Nettonotierung ermittelt und ausgewiesen.

Somit ist es möglich, auf den Formularen z.B. Kundenangebot, Kundenauftrag oder Faktura die NE-Anteile dem Kunden gegenüber transparent auszuweisen.

Beispielandruck auf einem Kundenangebot:

Grundpreis (10,00 EUR/Stück x 100 Stück)	1.000 EUR
+ Gold-Nettonotierung (30 EUR/g + (10g/St. X 100 St.))	30.000 EUR
Summe	31.000 EUR

“Mit Hilfe der NE-Abwicklung sind wir stets in der Lage, auf Kursschwankungen im Bereich der Edelmetalle flexibel zu reagieren“.

**Udo Faulhaber,
IT-Director (EMEA)
Hengstler GmbH**