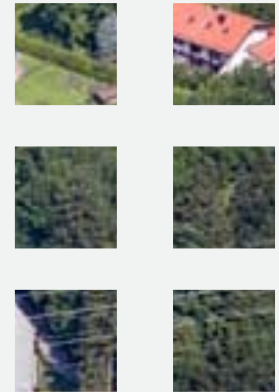


Case Study

Dorst Technologies



Auf einen Blick:

Unternehmen:

Dorst Technologies, Kochel am See

Branche:

Anlagen- und Maschinenbau

Portfolio:

Maschinen und Anlagen für die Herstellung keramischer und pulvermetallurgischer Produkte

Mitarbeiter:

400

Langjährige Partnerschaft:

Kunde seit über 9 Jahren

Lösungen und Services von ai informatics:

- SPEED ME Branchenlösung auf Basis von SAP Business All-in-One



partnership for success

ai informatics

Case Study

Dorst Technologies



Dorst Technologies

Mit einem Programm einzigartiger Maschinen und Anlagen für die Herstellung keramischer und pulvermetallurgischer Produkte steht Dorst Technologies weltweit auf einem der vordersten Plätze. Rund 2.000 Kunden in über 70 Ländern werden betreut. Die Exportquote liegt bei rund 80 %. Neben hoher Qualität, permanenter Innovation und ausgeprägter Technologieführerschaft bürgt der Name Dorst für starke Kundenorientierung, synergetische Effekte und weltweite Erfahrung.

Projektaufgaben & Ziele:

- Ablösung und Konsolidierung mehrerer IT-Altprodukte inklusive hochkomplexer Datenübernahmen
- Einführung einer integrierten Standardsoftware zur Verbesserung der Durchgängigkeit in Produktion, Finanzen etc.
- Erzeugung von Investitionssicherheit und internationaler Verfügbarkeit via SAP auf neuem Niveau
- Abbildung vor allem der folgenden unternehmensspezifischen Leistungsbereiche in einer durchgängigen IT-Lösung:
 - Projekteinzelfertigung
 - Große Teilevielfalt
 - Verlängerte Werkbank
 - CAD-Integration
 - Serviceabwicklung
 - Intercompany-Abwicklung

Case Study

Dorst Technologies

Highlights:

- Zu den Kernanforderungen des Kunden gehörte die vollständige SAP Verfügbarkeit enormer Datenmengen aus unterschiedlichen Vorsystemen zum vereinbarten Stichtag
- Aufgrund der langen Produktlebensdauer sind in diesen Datenvolumina auch bis zu 20 Jahre alte Stücklisten enthalten
- Die Anforderung des Kunden wurde im zeitlichen Limit souverän erfüllt
- Implementierungszeit: nur 7 Monate. Rund 200 User wurden angebunden

Konkrete Kundenvorteile:

- Überholte Altsysteme (FORMAT und CX) wurden durch eine komplett durchgängige IT-Infrastruktur ersetzt
- Sämtliche Individualprogramme sind abgelöst
- Heute wird das Potenzial eines voll integrierten ERP-Systems genutzt und ausgeschöpft
- Geschäftsführung, Mitarbeiter, Teams und Abteilungen profitieren von einer verbesserten Informationsbasis
- Bisher unabhängige Abteilungen (Vertrieb, Entwicklung, Produktion, Controlling, Finanzbuchhaltung) lernten, sich für eine gemeinsame, integrierte Lösung zu engagieren
- Die anfangs deutlich spürbare strengere Prüfung der Prozesse via SAP machte sich schnell positiv bemerkbar: in Form reduzierter Fehleranfälligkeit und präziserer Zahlen
- Ein Unternehmensstandard wurde geschaffen, der mittlerweile auch bei den Dorst Töchtern in USA ausgerollt ist



„Die SPEED Einführungsmethode von ai informatics hat in nur 7 Monaten zum erfolgreichen Produktivstart geführt. Die Ablösung mehrerer Altsysteme musste zwangsläufig zu Problemen führen. Aber jede Schwierigkeit wurde vom kompetenten Projektteam schnell und erfolgreich gelöst. Wir sind sehr zufrieden.“

Hans Lochbaum, Projektleiter, Dorst Technologies

Mehr über ai informatics

Standorte

BERLIN

applied international informatics GmbH

Torstraße 49

10119 Berlin

Tel. (+49/30) 259 28-300

Fax (+49/30) 259 28-400

DÜSSELDORF

applied international informatics GmbH

Prinzenallee 1

40549 Düsseldorf

Tel. (+49/211) 597 99-0

Fax (+49/211) 597-199

MÜNCHEN

applied international informatics GmbH

Business Campus München: Garching

Parkring 4

85748 Garching bei München

Tel. (+49/89) 255 495-0

Fax (+49/89) 255 495-205

PFORZHEIM

applied international informatics GmbH

Im Ludlein 6

75181 Pforzheim

Tel. (+49/7231) 584-0

Fax (+49/7231) 584-222

Informationen und Kontakt

Susann Butnop

Leitung Marketing

applied international informatics GmbH

Business Campus München: Garching

Parkring 4, 85748 Garching bei München

Tel. (+49/89) 255 495-0

marketing@aiinformatics.com

www.aiinformatics.com

Referenzen

AUTOMOBILZULIEFERINDUSTRIE

A. Kayser Automotive

ept

Feinguss Blank

Helbako

IHI Charging Systems

Metzeler Automotive

Novem Car

Reum

Pacoma

SPHEROS

MASCHINEN- UND ANLAGENBAU

Andritz KMPT

Dorst Technologies

Datacon

Doppstadt Calbe

JL Goslar

Optima Maschinenfabrik

Singulus

Vemag

voestalpine BWG

TEILFERTIGENDE INDUSTRIE & HIGH TECH

Dirak

F&K Delvotec

GKN Aerospace

Gira

Harmonic Drive

Herose

Kaiser Elektro

Les Atelier Bijoux

Prontor

ERNEUERBARE ENERGIE

Avancis

Gehrlicher Solar

Heckert Solar

Solon

Solarwatt

Wirsol

partnership for success



ai informatics