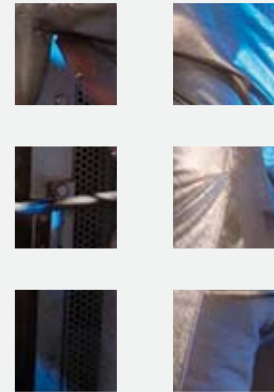


Case Study

FEINGUSS BLANK GmbH



Auf einen Blick:

Unternehmen:

FEINGUSS BLANK GmbH, Riedlingen

Branche:

Automobilzulieferindustrie

Portfolio:

Herstellung hochwertiger Feingussteile
in breiter Vielfalt

Mitarbeiter:

410

Langjährige Partnerschaft:

Kunde seit über 9 Jahren

**Lösungen und Services
von ai informatics:**

- SPEED AS Branchenlösung auf Basis von SAP Business All-in-One
- Application Management Services
- Outsourcing



partnership for success

ai informatics

Case Study

FEINGUSS BLANK GmbH



FEINGUSS BLANK GmbH

Die FEINGUSS BLANK GmbH ist Deutschlands größte Feingießerei und widmet sich bereits seit 50 Jahren der innovativen Herstellung von Feingussteilen. Diese sind dank ihrer hohen Maßgenauigkeit und Oberflächengüte aus vielfältigen modernen Fertigungsprozessen nicht mehr wegzudenken. Rund 410 Mitarbeiter verarbeiten jährlich rund 3.000 Tonnen Stahl, wobei fertige Gussteile oftmals nur wenige Gramm wiegen. Die Kunden von FEINGUSS BLANK sind hauptsächlich in der Automobilherstellung und Zulieferindustrie tätig.

Projektaufgaben & Ziele:

- Den einheitlichen und durchgängigen Blick auf alle Unternehmensbereiche erzeugen – mit Hilfe einer unternehmensweit integrierten IT-Lösung
- Aufbau und Implementierung einer vollständig durchgängigen IT-Landschaft, um innovative Geschäftsstrategien noch schneller und effizienter umzusetzen
- Integrierte Datenhaltung mit der Option, diese auch für Fremdsysteme zu nutzen
- Potenzielle IT-Anbindung von Geschäftspartnern
- Anbindung einer großen Zahl weltweiter Installationen
- Schnelle und wirtschaftliche Einführung einschließlich sicherer Altdatenübernahme
- Sicherstellung einer flexiblen Produktionsplanung
- Weitere Erhöhung der Liefertreue gegenüber Kunden
- Sicherer Betrieb der Lösung

Case Study

FEINGUSS BLANK GmbH

Highlights:

- Schnelle und wirtschaftliche Einführung zum transparenten Festpreis in nur 10 Monaten
- Altdaten wurden in wenigen Tagen komplett übernommen
- Schaffung durchgängiger und vollständig transparenter Prozesse über alle Unternehmensbereiche
- Komfortable und effiziente EDI-Anbindung an Automotive-Kunden

Konkrete Kundenvorteile:

- Erhöhte Planungssicherheit und Flexibilität in der Fertigung
- Gestraffte Prozesse durch automatisierte Bestell- und Fertigungsabwicklung
- Durchgängiger Datenfluss entlang der gesamten Wertschöpfungskette für Prozessbeschleunigung und minimierte Fehlerrisiken
- Erzeugung konstant hochwertiger Produkte
- Schnellere Auftragsbearbeitung und hohe Liefertreue
- Sicherer Application Support



„Die Branchenlösung SPEED AS versetzt uns nicht nur in die Lage, sämtliche Produktionsprozesse von der Auftrags- erfassung bis zur Auslieferung zu steuern. Sie gibt uns auch die unternehmensweite Datenbasis, um neue Geschäfts- strategien effizienter anzugehen. Ein tragfähiges Fundament für wirtschaftliches Arbeiten wurde geschaffen: für konstant hohe Qualität und dauerhaften Erfolg.“

Reinhard Diemer, Mitglied der Geschäftsleitung, FEINGUSS BLANK GmbH

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

Doris Brandner

Leitung Marketing

applied international informatics GmbH

Business Campus München: Garching

Parkring 4, 85748 Garching bei München

Tel. (+49/89) 255 495-215

email: doris.brandner@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