



Branchenlösungen für den Mittelstand

it.automotive supplier für die Automobil-Zulieferindustrie

Mit uns als Partner wird die
Fertigungsstraße zur Überholspur!

itelligence

Mit it.automotive supplier ist Perfektion Ihr Standard

Setzen Sie nicht nur mit Ihren Produkten, sondern auch mit Ihrem Service Standards!

» Mit it.automotive supplier steht Ihnen eine voll integrierte SAP-Komplettlösung zur Verfügung, mit der Sie Ihre logistischen Geschäftsprozesse lückenlos planen, steuern und überwachen können. Ausgehend vom Vorserienauftrag über den per EDI zugestellten Vertriebsauftrag bis hin zur Produktionsplanung und -steuerung wird die gesamte logistische Kette unterstützt. «

itelligence AG, Bielefeld

Geschäftsübergreifende Zusammenarbeit, kurze Entwicklungszeiten und schnelle Kommunikationswege sind die Basis für den unternehmerischen Erfolg in der Automobilindustrie. Hersteller, System- und Teilezulieferer, Entwicklungspartner und Händler arbeiten in einem stark vernetzten System eng zusammen. Nur so können sie schnell auf Kundenanforderungen und Markttendenzen reagieren.

Die Wertschöpfung der Automobilindustrie beginnt beim Zulieferer: Nahtlose Logistikprozesse, eine starke Vernetzung zum Kunden- und Zuliefermarkt sowie hohe Qualitätsanforderungen stellen große Herausforderungen für die Entscheidungsträger in der Automobilindustrie dar.

Den Anforderungen der Branche und des Marktes können Hersteller und Zulieferer nur mit einer performanten, zuverlässigen und gleichzeitig innovativen Software-Lösung gerecht werden. Die praxiserprobte Branchenlösung it.automotive sup-

plier von itelligence, basierend auf mySAP All-in-One, wurde speziell für diese Anforderungen entwickelt. Sie integriert die Prozesse und Funktionen von Herstellern, Zulieferern, Handel und Service und liefert spezielle Funktionen für die besonderen Anforderungen der einzelnen Bereiche. Damit bildet das System die technologische Plattform, für eine durchgängige Informationsverarbeitung vom Materialabruf des Herstellers über die Einbeziehung von Sublieferanten bis hin zur Auslieferung der Produkte an den Kunden.

Gemeinsam meistern wir die Anforderungen Ihrer Branche. it.automotive unterstützt Sie:

- Bei unterschiedlichen Fertigungsverfahren (Kanban, JIT, etc.)
- In der Behälterlogistik mit Barcode- und Scanner-Integration
- Mit einem Qualitätsmanagement des gesamten Produktlebenszyklus und sämtlicher Logistikabläufe
- In der effizienten Verarbeitung von Liefer- und Feinabrufen mit Informationen zu Fortschrittszahlen
- Bei der Erzeugung und Verwaltung von Produktdaten über den gesamten Lebenszyklus eines Produktes
- Bei der Wergzeugerstellung und Werkzeugverwaltung
- In Ihrer Variantenvielfalt
- Schnell auf verkürzte Entwicklungs- und Lieferzeiten sowie auf Produktlebenszyklen zu reagieren
- In Ihrer internationalen Präsenz

Früher bestand ein Auto aus 800 Teilen. Heute werden schon in der Klimaanlage mehr verbaut.





Im Fahrzeugbau kommt es auf Präzision an – bei Fertigung und Belieferung!

Zufriedene Kunden sind das Ziel – Prozessoptimierung ist der Weg.

it.automotive supplier unterstützt Sie bei allen relevanten Prozessen Ihres Unternehmens.

Die technischen und betriebswirtschaftlichen Besonderheiten der Lieferplanabwicklung werden im Standard von it.automotive abgedeckt. Die in der Automobilindustrie gängigen EDI-Standards wie z. B. UN/EDIFACT, ANSI X.12 bzw. VDA oder ODETTE werden voll unterstützt, so dass der reibungslose Datentransfer funktioniert und somit produktionsoptimale Versorgungsprozesse ermöglicht werden.

Mit unserer Lösung liefern wir umfangreiche Voreinstellungen und Dokumentationen, um Ihrem Anspruch einer optimierten und schnellen Einführung gerecht zu werden.

Dieses umfasst:

- Methodik: verständlich und umfassend
- Geschäftsszenarien mit Stammdaten und Bewegungsdaten, unmittelbar ablauffähige Prozesse in der Projektarbeit
- Detaillierte Projekt- und Benutzerdokumentation
- Benutzerrollen für die wichtigsten Arbeitsplatzbeschreibungen
- Datenblätter und Vorschläge für die Datenübernahme
- Testkataloge für kundenspezifische Funktions- und Integrationstests
- Vorschläge für die gängigsten Formulare

Liefer-, Fein- sowie produktionssynchrone Abrufe stehen ebenso zur Verfügung wie unterschiedlichste Fertigungsverfahren. Die Lagerorganisation für Fertigung, Rohstoffe und produzierte Waren wird optimal durch die Einbindung eines Warehouse Management-Systems unterstützt. Die gefertigten Waren werden automatisch nach Packvorschriften verpackt und mit kundenspezifischen oder neutralen Barcodelabeln versehen. Dabei werden kundeneigene Verpackungen als Leihgüter verwaltet.

»Mit it.automotive supplier sparen Sie genau am richtigen Ende! Denn der teuerste Werkstoff ist Zeit.«

Weiterhin unterstützt it.automotive die Erzeugung und Verwaltung von Produktdaten während des Produktlebenszyklus. Dies umfasst den Entwicklungsprozess mit Projekt- und Kontrollplänen, Werkzeugbau und Kalkulationen, die Serienabwicklung mit Änderungsmanagement und Dokumentenverwaltung bis hin zur Produktion und Auslauf bei Produktänderungen. Das Qualitätsmanagement stellt eine ganzheitliche Steuerung und Planung sicher.

Bereits im Entwicklungsprozess werden Elemente wie APQP und Kontrollplan realisiert, die bis hin zur Serienprüfung weitgereicht werden. Im logistischen Bereich werden Prüfungen für den Wareneingang, für die Fertigung und für den Warenausgang abgebildet.

Unsere Erfahrungen zeigen, dass jede Branche aufgrund Ihrer Prozesse spezifische Anforderungen an IT-Lösungen stellt. Deshalb arbeiten bei itelligence IT- und Branchen-Spezialisten Hand in Hand an Ihrer Lösung!



SAP Business All-in-One Branchenlösungen der itelligence sind auf die typischen Geschäftsprozesse der jeweiligen Branchen voreingestellt. Insbesondere die Kosten und Einführungszeiten lassen sich dadurch drastisch reduzieren. Weitere Vorteile liegen in nahezu unbegrenzter Skalierbarkeit, der hohen Flexibilität sowie einer erhöhten Produktivität und Kostenkontrolle.

SAP-zertifizierte Branchenlösungen

- it.automotive
- it.chemicals
- it.hightronics
- it.metal
- it.trade
- it.cast
- it.consumer
- it.manufacturing
- it.service
- it.wood

SAP-Kompetenz im Mittelstand

Die itelligence AG in Bielefeld ist als international führender IT-Komplettanbieter im SAP-Umfeld mit über 1.200 hochqualifizierten Mitarbeitern in 15 Ländern vertreten. Das Leistungsspektrum des 1989 gegründeten Unternehmens umfasst SAP-Beratung, SAP-Lizenzvertrieb, Outsourcing & Services und selbstentwickelte SAP-Branchenlösungen.

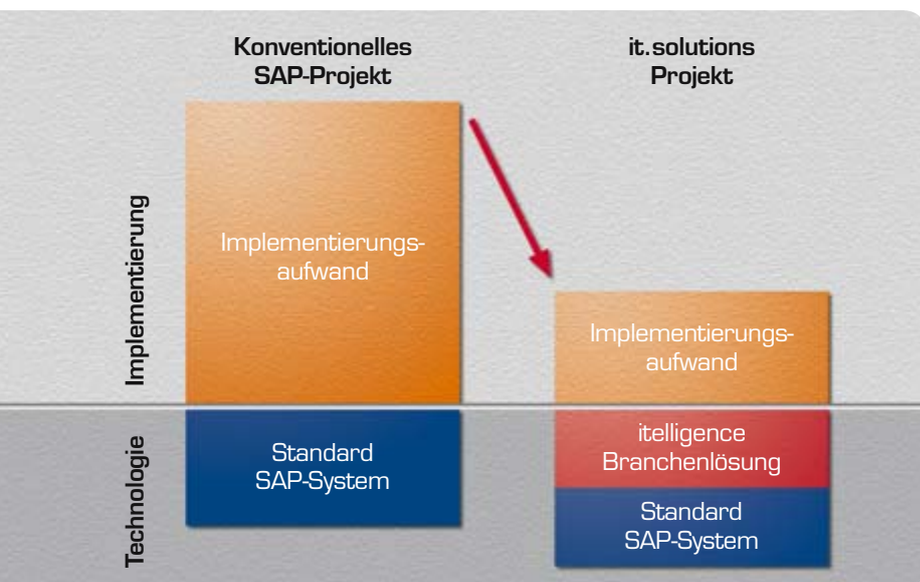
Mittelstand im Fokus

itelligence hat weltweit die meisten von der SAP AG zertifizierten SAP Business All-in-One Branchenlösungen entwickelt und erfolgreich umgesetzt. Um Mehrwert schaffende und zukunftsorientierte Beratung und Lösungen anbieten zu können, haben wir in professionelles Branchen-Know-how investiert. Nur wenn wir Ihre Sprache sprechen, können Sie technologische Entwicklungen nachhaltig zu Ihrem Wettbewerbsvorteil umsetzen.

IT-Outsourcing auf höchstem Niveau

itelligence betreibt für Sie fünf Rechenzentren in Deutschland, in der Schweiz, in den USA und in Polen. Als zertifizierter SAP Global Partner Hosting werden wir von der SAP AG auf die Sicherheit und Qualität der Organisation und Prozesse geprüft und sind nach ISO/IEC 20000 zertifiziert.

Weitere Informationen sowie eine umfangreiche Referenzliste finden Sie unter www.itelligence.de



Niederlassungen

- | | | | |
|---|--|-------------------------|--------------------------------|
| ■ Bautzen
Telefon: +49 (0) 35 91/215-100 | ■ Hamburg
Telefon: +49 (0) 40/6 94 24-0 | ■ Belgien | ■ China |
| ■ Berlin
Telefon: +49 (0) 30/39 84 79-0 | ■ Köln
Telefon: +49 (0) 2 21/82 98-0 | ■ Großbritannien | ■ Niederlande |
| ■ Bielefeld
Telefon: +49 (0) 5 21/9 14 48-0 | ■ München/Hallbergmoos
Telefon: +49 (0) 8 11/9 05 73-0 | ■ Österreich | ■ Polen |
| ■ Dortmund
Telefon: +49 (0) 2 31/58 97 87-0 | ■ Stuttgart
Telefon: +49 (0) 7 11/72 72 30-0 | ■ Russland | ■ Schweiz |
| ■ Frankfurt a. M.
Telefon: +49 (0) 69/5 00 09-788 | ■ Walldorf
Telefon: +49 (0) 62 27/73 40-90 | ■ Slowakei | ■ Slowenien |
| | | ■ Spanien | ■ Tschechische Republik |
| | | ■ Ukraine | ■ Ungarn |
| | | ■ USA | |