

Know-how und Ressourcen für eine langfristig ausgerichtete Partnerschaft

Qualität, Zuverlässigkeit und Professionalität bestimmen unser Denken und Handeln. Darauf gründet unsere langfristig ausgerichtete Partnerschaft mit der produzierenden Industrie.

Impressum

Herausgeber:
IndustrieHansa GmbH/Marketing

IndustrieHansa
Consulting & Engineering GmbH
Zentrale:
Klausenburger Straße 4
D-81677 München
T +49 (0) 89 / 9 30 80 – 0
F +49 (0) 89 / 9 30 80 – 1 39
Info@IndustrieHansa.de
www.IndustrieHansa.de

Nachdruck, auch auszugsweise,
nur mit schriftlicher Genehmigung
des Herausgebers.

IndustrieHansa – Network of Competence

IndustrieHansa - unser Name steht seit über 25 Jahren für Verlässlichkeit, Leistungsfähigkeit und Innovationskraft. Über 600 Mitarbeiter an 12 Standorten in Deutschland und Österreich setzen dieses Leistungsversprechen jeden Tag aufs Neue um: bei Kunden in der Automobilindustrie sowie Luft- und Raumfahrt.

Unsere Dienstleistungen im Umfeld von Engineering- und IT-Lösungen begleiten Ihre Produkte von der ersten Idee über Konstruktion und Entwicklung bis zur Fertigung. Wir sind in der Prozesskette zu Hause und fokussiert auf Branchen, die bewegen ...



Unsere Kompetenzen basieren...

... auf langjähriger Erfahrung aus zahlreichen Praxisprojekten,
... auf Fachkompetenz und Professionalität qualifizierter Spezialisten sowie
... auf ausgeprägten kommunikativen und sozialen Fähigkeiten für teamorientierte Arbeit.

Stetige Weiterbildung, die eine eigene Business Akademie verantwortet, und der kontinuierliche Zufluss von Praxiserfahrung aus Projekten in aller Welt sichern das hohe Leistungsniveau unserer Mitarbeiter.

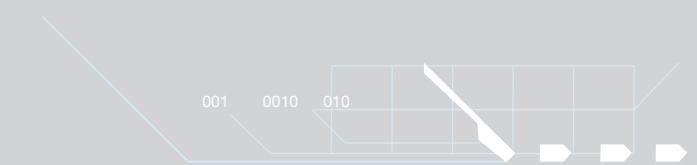
Mit der Kombination aus umfassender Branchenerfahrung vor allem maßgeblich im Bereich Automotive und der fachlichen Qualifikation unserer Mitarbeiter,

- übernehmen wir sowohl Teilaufgaben als auch die Verantwortung für die Planung und Realisierung vollständiger Projekte im Rahmen von Outsourcing,
- bringen ergänzendes Spezialisten-Know-how in Kundenprojekte ein und
- überbrücken projektbedingte Kapazitätsengpässe.

Professionelles Projektmanagement sorgt dafür, dass Projekte "in time und in budget" realisiert werden. Den hohen Qualitätsanforderungen an unsere Arbeit entsprechen wir durch eine Ausrichtung aller Unternehmensprozesse an DIN EN ISO 9001 und EN 9100.

Industrial Engineering

Analyse und Planung von
Produktionsprozessen



Expertenwissen für die globale Welt der produzierenden Industrie

Der Geschäftsbereich Industrial Engineering ist Teil des Kompetenz-Netzwerks von IndustrieHansa, einem der führenden deutschen Engineering- und IT-Dienstleister.

Dienstleistungen für die gesamte Prozesskette



2

Wir sind Partner der entwickelnden und produzierenden Industrie.

Im Fokus unseres Leistungsspektrums steht die Analyse, Planung und nachhaltige Optimierung von Produktionsprozessen.

Unsere Spezialisten sind bei Projekten namhafter OEMs und Zulieferer im Inland ebenso gefragt wie beim Neubau oder bei der Erweiterung von Produktionsstätten und -anlagen in anderen europäischen Ländern, in Russland, in den USA, in China oder Indonesien.

Unseren Kunden steht ein Kompetenz- und Ressourcenpool von Spezialisten für Konstruktion und Fertigung, Automations- und Steuerungstechnik sowie Produktions- und Beschaffungslogistik zur Verfügung. Partnerschaften mit renommierten internationalen Unternehmen erweitern eigene Kompetenzfelder um Expertenwissen, das uns beispielsweise in die Lage versetzt, planungstechnische Aufgaben simulationsgestützt abzusichern und unseren Kunden damit einen Mehrwert zu bieten.



Mit unseren Dienstleistungen unterstützen wir Sie in der gesamten Prozesskette: Konzept, Vorserienphase, Serienentwicklung, Serienphase, Review, Realisierung und Betreuung.

Dabei konzentrieren wir uns auf Kompetenz- und Technologiefelder, die in der heutigen dynamischen Welt der produzierenden Industrie von besonderer Bedeutung sind:

Produktionssysteme

Mit System zu produzieren, heißt die Produktion zu optimieren, ein bereichsübergreifendes Verständnis der Abläufe zu generieren und Standards zu schaffen. Wir kombinieren und implementieren mit Ihnen abgestimmte Systembausteine, um nachhaltige Strukturen in der Fertigung sowie in den vor- und nachgelagerten Bereichen festzulegen: von der Potenzialanalyse bis zur Einführung definierter Werkzeuge und Methoden, von der Mitarbeiterschulung bis zum kontinuierlichen Verbesserungsprozess.

Logistik

Professionelle Planung, nachhaltige Optimierung der Material- und Informationsflüsse sowie das Abstimmen logistischer Prozesse sind Grundvoraussetzungen für den reibungslosen Ablauf der Produktion. Wir sind dabei an Ihrer Seite: von der Planung von Mengengerüsten bis zur Realisierung kompletter Betriebs- und Logistikeinrichtungen, von der Materialfluss-Simulation bis zur Gestaltung kompletter Prozesse für die Produktions- und Beschaffungslogistik.

Prozessplanung

Um hochwertige Produkte herzustellen, sind fähige Prozesse unerlässlich. Wir tragen dazu bei, bestehende zu optimieren sowie neue zu planen und umzusetzen: von der Einzelkomponente bis zum Gesamtprodukt, vom manuellen Ablauf bis zum automatisierten Prozess.

Qualitätsmanagement

Die Qualität von Produktions- und Logistikprozessen sicherzustellen und stetig zu verbessern, bedarf des Know-hows und der Erfahrung von Spezialisten. Wir können Ihnen diese Experten bieten, die in zahlreichen nationalen und internationalen QM-Projekten ihre Leistungsfähigkeit bereits unter Beweis gestellt haben: von der Prävention bis zum Troubleshooting, von der Moderation von QM-Maßnahmen bis zur Schulung.

CKD/SKD

Teilesatzfertigung im Rahmen von CKD (Completely Knocked Down) und SKD (Semi Knocked Down) spielt bei der Gewinnung globaler Märkte eine bedeutsame Rolle. Sie können dabei auf unsere Erfahrungen bauen: von der Analyse der Serienfertigung bis zur Umsetzung am CKD/SKD-Standort, vom Teilesatz in Europa bis zum fertigen Fahrzeug in aller Welt.

Technologie Rohbau

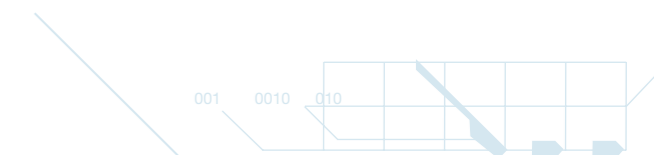
Um die große Herausforderung an die Flexibilität im Karosserierohbau hinsichtlich Stückzahlen, Materialien sowie Fahrzeugmodellen und -typen zu bewältigen, unterstützt Sie das fachliche Projektmanagement-Know-how unserer Mitarbeiter: vom Einzelteil bis zur fertigen Karosserie, von der Schweißzange bis zur Fertigungslinie.

Technologie Montage

In der Automobilindustrie stellt der Montagebereich einen wesentlichen Faktor für die gesamte Wertschöpfungskette dar. Angesichts des hohen Individualisierungsgrads des heutigen Produktionsbildes sind höchste Planungsqualität und Prozessgüte gefordert. Dazu beizutragen, ist Ziel unserer Dienstleistungen in der Werks- und Einrichtungsplanung: vom Montageprozess bis zur Anlagentechnik, von der Struktur- und Layoutplanung bis zur optimalen Materialbereitstellung.

Technologie Oberfläche

Verfahrenstechniken und Prozessen im Bereich Technologie Oberfläche kommt erhebliche Bedeutung zu, der wir mit spezifisch ausgebildeten Expertenteams entsprechen. Sie begleiten Ihre Projekte in diesem Bereich mit ausgewiesenen Kompetenzen: von der Fördertechnik bis zur Verfahrenstechnik, von der Planungsphase bis zur Prozessstandardisierung.



4