

TAL- solutions Gbr
Bei der Sandsteige 4
D-74589 Satteldorf
Tel. +49 7950 925 049
tal-solutions@t-online.de
www.tal-solutions.de



Technik-Automation-Logistik
Planung
Projektierung
Konstruktion
Projektumsetzung
Technische Dienstleistungen

Wir beraten Sie gerne in folgenden Bereichen

Beratung / Consulting allgemein:

Durch unsere umfangreiche Erfahrung und die damit einher gehenden Kenntnisse der verfügbaren Technologien und Prozesse sind wir in der Lage, Sie auf den Punkt lösungsorientiert zu beraten und für Ihre Anforderungen die besten Ergebnisse zu erreichen.

Entwicklung von Lösungen:

Gute und professionelle Beratung ist ein wichtiger Faktor bei lösungsorientierten Entwicklungen. Nur wer die Anforderung im Vorfeld richtig einschätzt und die Summe der Möglichkeiten kennt, ist in der Lage seine Kunden optimal zu beraten.

Analyse des Ist-Zustands:

Eine umfassende Analyse aller beteiligten Prozesse steht am Anfang eines jeden neuen Projekts. Dadurch erlangen wir umfangreiche Kenntnis aller Einflussfaktoren und somit aller potentiellen Fehlerquellen. Im Anschluss lässt sich durch umfassende Machbarkeitsstudien eine fundierte Aussage über den Umfang der notwendigen Entwicklungen und den optimalen Grad der notwendigen Automation treffen.

Automationsberatung:

Nach der IST-Analyse Ihrer bestehenden Abläufe und Prozesse, erarbeiten wir individuelle Anforderungen und leiten daraus ein Lösungskonzept zur Optimierung und Steuerung Ihrer Unternehmensabläufe ab.

Als Automatisierungsberater verfügen wir über langjährige Projekt- und Branchenerfahrung und zudem über die neuesten Erkenntnisse aus der Automationsindustrie. So entsteht auf der Basis definierter Soll-Prozesse und individuell abgestimmten Lösungen, ein auf Ihre Anforderungen ausgerichtetes Automatisierungskonzept. **TAL** übernimmt neben dem Projektmanagement und der Implementierungsbegleitung auch die Begleitung bei der Einführung neuer Prozesse. Das Ziel ist ein leistungsfähiges Gesamtsystem, das effiziente Prozesse, intelligente Vernetzung und eine bereichsübergreifende Optimierung ermöglicht