

Lösungen für die industrielle Messtechnik und Automation



LÖSUNGEN NACH MASS

- Innovative Lösungen
- Professionelles Projektmanagement
- Unterstützung von Anfang an
- Investitionssicherheit durch Langzeitverfügbarkeit



DIENSTLEISTUNGEN FÜR BESONDERE ANSPRÜCHE

In Mess-, Steuer- und Automatisierung Applikationen werden in der Regel Standardkomponenten eingesetzt. Doch es gibt Anforderungen, die mit Standardkomponenten nicht erfüllt werden können. Für Sie stellt sich nun die Frage, ob Produktanpassungen oder Neuentwicklungen intern abgewickelt werden können. Zeitdruck oder Ressourcenplanung müssen dabei berücksichtigt werden. Ist eine interne Umsetzung nicht möglich, brauchen Sie einen verlässlichen Partner, der Ihnen die passgenaue Lösung im Rahmen einer Dienstleistung anbietet. Fragen Sie uns! Wir unterstützen Sie gerne, von der kleinen Anpassung bis hin zur neuen Produktentwicklung.



Die Technik-Experten

Von Anfang an entwickelt ADDI-DATA qualitativ hochwertige Lösungen für PC-basierte oder dezentrale Anwendungen. 25 Jahre Erfahrung und Know-how sprechen für sich.



Professionelles Projektmanagement

Anpassungen an Projektvorgaben oder individuelle Entwicklungen führen wir zielstrebig und effizient durch – selbstverständlich unter strenger Einhaltung der Norm DIN EN ISO 9001:2008. Das betrifft nicht nur die internen Prozesse von ADDI-DATA, sondern gilt auch für die Projektabwicklung mit Ihnen.

Einfache Schritte

So einfach ist eine Produktanpassung oder eine Neuentwicklung mit ADDI-DATA:

Schritt 1: Ihre Anfrage

Kontaktieren Sie uns per Telefon, Fax, E-Mail oder über unser Kontaktformular auf www.addi-data.com und beschreiben Sie uns Ihr Projekt. Wir besuchen Sie auch gerne vor Ort, um Ihr Projekt zu besprechen.

Schritt 2: Technische / Kaufmännische Machbarkeitsanalyse

Ein ADDI-DATA-Expertenteam setzt sich zusammen und analysiert Ihre Anfrage.

Schritt 3: Lastenhefterstellung

Wir erstellen ein Lastenheft unter Einhaltung der Norm DIN EN ISO 9001:2008 und definieren die Zeitvorgabe für die Entwicklung.

Schritt 4: Entwicklung

Wir entwickeln Ihre Lösung anhand des freigegebenen Pflichtenhefts.

Schritt 5: Inbetriebnahme

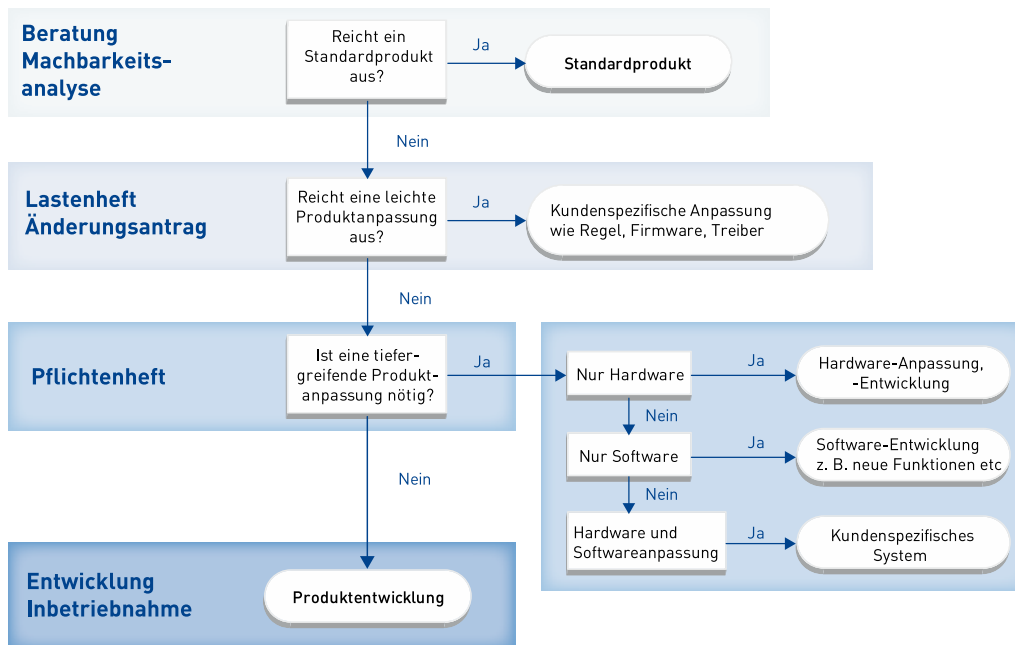
Die Entwicklung ist abgeschlossen, umfangreiche Tests wurden in unserem Hause durchgeführt. Jetzt unterstützen wir Sie bei der Inbetriebnahme – wenn gewünscht auch weltweit vor Ort – und übertragen unser Know-how an Sie.



Was können wir für Sie tun?

Die Effizienz Ihrer Applikation hängt davon ab, wie optimal die Komponenten arbeiten. Wenn Standardkomponenten nicht zum Ziel führen, helfen wir mit unserem Wissen und unserer Erfahrung weiter und bieten Ihnen eine Lösung nach Maß an.

Vom Standardprodukt bis zur kompletten Produktentwicklung:
wir finden die passende Lösung für Sie!



Beispiele



Anpassung einer bestehenden Hardware: bestimmter Signaltyp, z. B. 12 V statt 24 V, Wertänderung des Tiefpassfilters etc.



Anpassung von Software: Treiber für spezifische Betriebssysteme, Anpassung der Beispiele für die Integration in eine bestehende Applikation etc.



Firmware-Ergänzung bestehender Hardware: Digitaler Filter, Mittelwertermittlung, Datenumwandlung etc.



Komplette Produktentwicklung: Störsichere PC-Karten, dezentrale Lösungen, Komplettsysteme etc.

Checkliste für eine detaillierte Anfrage

Wir freuen uns über Ihre Anfrage. Um Sie bestens beraten zu können, haben wir eine Liste mit Fragen zusammengestellt, die uns hilft, uns ein erstes Bild von Ihren Anforderungen zu machen.

Bitte senden Sie den ausgefüllten Fragebogen entweder per **Fax** an **+49 7229 1847-222** oder per **E-Mail** an **info@addi-data.com**.

APPLIKATIONSBESCHREIBUNG	ABLAUF
<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<p>Welches Ereignis soll die Messung starten?</p> <input type="text"/>
	<p>Welches Ereignis soll die Messung beenden?</p> <input type="text"/>
	<p>Welche Signalarten sollen erfasst und / oder gesteuert werden?</p> <input type="text"/>
	<p>Mit welchem Takt sollen die Daten erfasst werden?</p> <input type="text"/>
	<p>Wie sollen die Daten verarbeitet werden?</p> <input type="text"/>
KONTAKTDATEN	
<input type="text"/> Firma	<input type="text"/> Abteilung
<input type="text"/> Name, Titel	<input type="text"/> Projekt
<input type="text"/> Straße	
<input type="text"/> PLZ	<input type="text"/> Telefon
<input type="text"/> Ort	<input type="text"/> E-Mail
<input type="text"/> Land	

FL_A_PO_D_Flyer_Lösungen_nach_Mafi.indd, 23.06.10

ADDI-DATA GmbH
Airpark Business Center · Airport Boulevard B210
77836 Rheinmünster · Deutschland
Telefon: +49 7229 1847-0 · Telefax: +49 7229 1847-222
info@addi-data.com · www.addi-data.com

