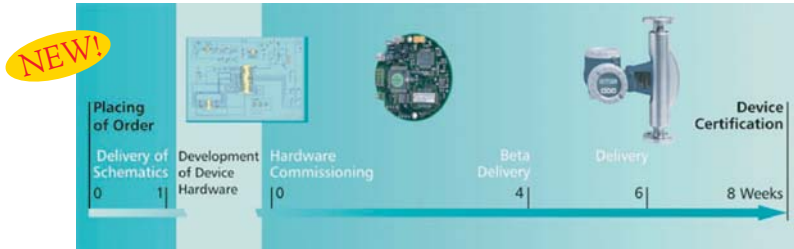




Softing: PROFIBUS/PROFINET スタックインテグレーションプロジェクト



特 長

私たちは、PROFIBUS、PROFINET等のフィールドバスのスタックインテグレーションを日々行っています。インテグレーションプロジェクトはハードウェア開発にはじまり、ハードウェアテスト、スタックインテグレーション、総合テストへと進みます。実装は標準的に3カ月以内で終了します。

製品紹介

コンサルティング: フィールドバスのデバイス開発における私たちの専門的技術を利用して下さい。お客様と共に、要求仕様を作成し、スタックインテグレーションをご提案できることを楽しみにしています。

仕様書: お客様は、お客様の要求に合わせて作成された仕様書を受取ります。仕様書には、機能、アプリケーションインターフェース、ハードウェア+ソフトウェア要求仕様、ハードウェア+ソフトウェアのテスト条件が定義されています。

ハードウェア開発: お客様の仕様に基づくハードウェア開発を行っています。フィールドバスインターフェースを開発する時、私たちはあらゆる一般製品の要求仕様を考慮します。例えば、EMC要求、テクニカルガイドラインなど。また、認証済みのハードウェアのデザインをソフトイングからライセンスすることも可能です。

スタックのポーティング/実装: 私たちはお客様のターゲットシステムに、お客様が選択したマイクロコントローラ、リアルタイムOSへ、スタックをポーティングします。

アプリケーション統合: ソフトイングはプロトコルソフトウェアをお客様のアプリケーションへ統合します。そして、フィールドバスのデバイスビューに表示するデバイスアプリケーションを実装します。

パラメータ化: ソフトイングはデバイスパラメータファイルを作成します。例えば、EDD、DTM、DD、GSD、GSDML等。

システムテスト: 私たちはお客様のターゲットハードウェアを稼働し、基本機能をテストします。また、ご要望により、内部的にプレ認証テストを実施できます。

認証: 私たちは、お客様に代わって、フィールドバス関連団体の認証試験を代行します。

製造: 独自のフィールドバスインターフェースを製造・検査します。ご要望に応じて商標のラベリングも行い、製品とマニュアルをすぐ出荷できる状態でお届けします。

■ 定 価 お問い合わせ下さい。

■ PROFINET仕様

	Component	PROFINET I/O コントローラ	PROFINET I/O デバイス
PROFINET NRT		○	○
PROFINET RT		○	○
PROFINET IRT		○	○

Speed :

■ 問い合わせ先

ガイロジック株式会社

〒180-0005

東京都武蔵野市御殿山1-6-8 ムサシヤビル1階

電話 : 0422-26-8211

FAX : 0422-26-8212

E-mail : sales@gailogic.co.jp

URL : <http://www.gailogic.co.jp>