

“教えない”トレーニング 車載ソフトウェア技術者・アーキテクト育成

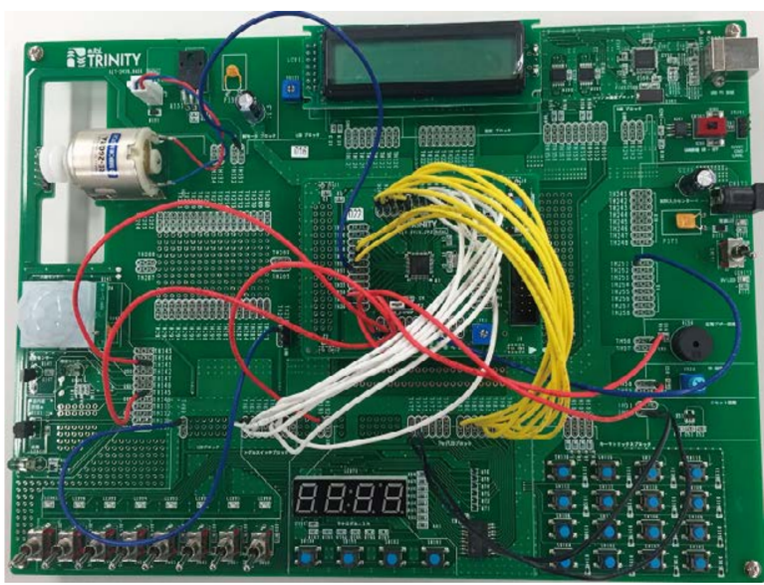
実践・実験で即戦力を養成!
受講後も活用できる豊富な教材を提供

特長

- ユーザの希望に合わせた研修テーマのカスタマイズ
- 即戦力の技術者を生み出す実践中心のカリキュラム
- 組込みコンサルタントを中心とした専任講師

設計力、実装力、課題解決力を向上

実例



実際の使用機材

● 新人研修

組込みソフト基礎演習

- プログラミング演習
- モデル演習(UML/Simulink® など)
- 状態遷移演習

オリジナルマイコンボードを用いた演習

- 人感センサーを用いた自動ブレーキ
- 照度センサーを用いたオートライト
- アクセルを想定したモータ制御 など

プレゼンテーション演習

- 自作資料を用いたプレゼンテーション

技術者育成 採用事例

ユーザ	大手車載Tier1様	大手総合ソフトメーカー様
研修内容	ソフトウェア部門新人技術者研修	キャリア転換向け組込み基礎研修
期間/人数	25日間 / 50名	2日間 / 1講座20名
実績	現場で活躍できる技術者を短期間で効率的に育成	短期間で設計力・実装力を向上しキャリア転換したいという要望を実現

上記一例以外にも多数企業からの要望を受けています。