

Projektbezeichnung

Zielgerichteter Entwurf und schnelle Implementierung von Modifikationen eines Basissystems für eine speziell auf den Kunden zugeschnittene, marktfähige Übergangslösung am Beispiel der Korea Fasttrack Variante

Zielsetzung / Kundennutzen

- Schnelle Verfügbarkeit
- Marktreife Übergangslösung
- Möglichkeit des Upgrades auf die spätere, endgültige Lösung

Lösung

- Integration eines externen Navigationssystems über einen externen LVDS-Switch
- Erweiterung der bestehenden Software um die Option der Einbindung von TrueType Schriftarten
- Gewährleistung einer späteren Updatebarkeit auf eine noch unbekanntes Zielplattform
- Bearbeitung und Integration eines Syllable- und Hangul-Fonts
- Integration koreanische Text-Datenbank
- Kundenspezifische Anpassungen der Menüs
- Diagnose- und EEPROM-Anpassungen

Verwendete Technologien

- Harman/Becker MMI2000
- MOST Bus
- Oasis "Optolyzer"
- Tornado, VxWorks

Kontakt:
comlet Verteilte Systeme GmbH
Amerikastr. 21
66482 Zweibrücken

Ihr Ansprechpartner:
Giuseppe Romano

Tel.: +49 (0)6332 811-303
giuseppe.romano@comlet.de
