

iDev

# Indel Developer Studio

- Integrierte Entwicklungsumgebung
- Effizientes Remote-Debugging
- Für Windows & Linux



Facts	
Integriert	Gesamte Entwicklung der Embedded-Software in einer einzigen Entwicklungsumgebung
Debugging	Komplett integrierte Debugger für C/C++ und Lua
Erweiterbar	Breite Auswahl an Eclipse Plug-ins für zusätzliche Funktionen
Intelligenter Editor	Syntax Highlighting und Überprüfung, Code-Navigation für Programmier- und Konfigurationssprachen
Cross-Compiler	Übersetzung ins Zielsystem mit bewährter GNU-Toolchain (GCC)
Unit-Testing	Integriertes Unit-Testing (CppUnit) mit Codecoverage (Gcov)
Lizenzkostenfrei	Keine Kosten pro Arbeitsplatz

iDev ist die umfassende Entwicklungsumgebung für Indel-Steuerungen: Analyse & Design, Programmierung und Testing.

Die Integration der gesamten Werkzeugpalette in die Eclipse-basierte IDE bietet maximale Produktivität bei höchster Flexibilität. iDev vereint UML, C++, Lua, CppUnit und alle Indel-Analysetools.

iDev: Effizient und komfortabel zur erfolgreichen Maschinensteuerung. Für Linux und Windows.