

UEStudio – Features

UEStudio ist eine leistungsstarke, integrierte Entwicklungsumgebung (IDE) basierend auf dem weltweit bekannten Text Editor UltraEdit. Zusätzlich zu den Features von UltraEdit unterstützt UEStudio über 30 populäre Compiler (inkl. Microsoft Visual C++, Java, GNU C/C++ und über 30 weitere). UEStudio beinhaltet integriertes Debugging, VCS Versionskontrolle, eingebaute Klassen-Recherche, Sprachintelligenz (ähnlich Intellisense), Projekt-Umwandlung, Batch-Building-Features, einen XML-Manager und viele andere, erweiterte Features. Laden sie noch heute die Probierversion herunter und schreiben, debuggen und bauen Sie Ihre Anwendung in Ihrer Lieblingsprogrammiersprache.

In diesem Dokument finden Sie die Features von UEStudio, die zusätzlich zu dem schon reichhaltigen Feature-Umfang von UltraEdit zu finden sind.

leistungsstarke Projekt-/Lösungs-Features

- Konvertierung von Visual Studio 6/05 Projekten in UEStudio Projekte
- integrierter Compiler-Support (beachten Sie: Compiler sind nicht in der IDE enthalten)
- integrierte CVS Versionskontrollen-Unterstützung
- automatisches Erkennen von Dateien mittels CVS
- integrierter SVN-Support
- Unterstützung für mehrere SVN-/CVS-Module innerhalb eines Projekts
- integrierter Tag-Support
- leistungsstarker Projekt-Manager
- Compiler-spezifische Projekt-Templates

Features zum Erstellen von Anwendungen

- kompilieren Sie Ihre Projekte direkt aus UEStudio
- Erstellen mit und ohne Batch
- Debugging
- integrierter Debugger-Support für WinDbg für Microsoft C/C++ Anwendungen
 - WinDbg kann in der Debugger-Konfiguration herunter geladen werden
 - Windows Symbol-Pakete können in der Debugger-Konfiguration herunter geladen werden
- starten Sie Ihre Anwendung direkt aus UEStudio heraus

Web-Entwicklung-Features

- spezieller PHP-/Ruby-Skript-Support
- starten und testen Sie Ihre PHP-/Ruby-Skripte direkt aus UEStudio
- integriertes PHP-Debugging mittels XDebug
- Rechtschreibprüfung für PHP
- PHP-IntelliTip-Unterstützung für PHP-Elemente
- analysieren Sie Ihre PHP-/Ruby-Dokumente

- Kommentare ausklammern
- Hervorheben von Quellen
- integrierte Javascript-Lints

Erweiterte Arbeitsbereich-Management-Features

- Klassen-Übersicht für geöffnete Projekte
- Ressourcen-Editor
- integrierte Tags für Symbole (Funktionen, Variablen etc.)
 - "Gehe zu"-Symbol-Definition (öffnet Datei und positioniert den Cursor an der gesuchten Position)
 - Suchen-Symbol für das aktive Dokument
 - Suchen-Symbol für alle Projektdateien
- Zugriff auf FTP-Accounts in der Datei-Baumansicht

Sprachintelligenz-Features (IntelliTips)

- IntelliTips (ähnlich IntelliSense)
- Quick-Tipps
- Funktions-Tipps

erweiterte Werkzeugleiste

- alle Standard-Werkzeugleisten aus UltraEdit sind in UESTudio eingebunden
- Build-Werkzeugleiste
- HTML-Werkzeugleiste
- IntelliTips-Werkzeugleiste
- Ressourcen-Editor-Werkzeugleiste
- "Werkzeuge"-Werkzeugleiste
 - Style-Builder
 - GUID Generator
 - Visual Studio Projekt Konvertierer
 - XMLint-Support

Bearbeitungs-Features

- alle aus UltraEdit bekannten, leistungsstarken Textbearbeitungs-Features finden Sie auch in UESTudio
- Unterstützung für alternative Datenströme (ADS) auf NTFS-Betriebssystemen

weitere Features

- die integrierte Skripting-Engine (basierend auf Javascript) bietet leistungsstarke Makro-ähnliche Möglichkeiten, um Bearbeitungsaufgaben zu automatisieren
- FTP-/SFTP-Browser
- andockbares SSH/Telnet-Fenster
- Clipboard-History
- Unterstützung für Codepage-Konvertierungen
- Möglichkeit, Werkzeuggestreife und andere persönliche Anpassungen in einem Back-Up zu speichern
- farbliche Hervorhebung der Datei-Tabs (basierend auf dem Datei-Typ)
- Schnellstart-Anleitung mit Links zu online verfügbaren Tutorials für die gewöhnlichsten Anwendungen (auf Englisch)

"... ich habe UESTudio und UltraCompare gekauft - ich beginne gerade damit, in Javascript zu programmieren. Bisher bin ich beeindruckt, wie gewohnt. Ich habe eigentlich noch nie dieses Qualitätslevel bei Programmier-Werkzeugen erlebt." - Mark D.