

Team Developer 6.0 .NET Update

Der schnellste Weg zu .NET Anwendungen ist jetzt auf Team Developer 5.2 umzusteigen. Viele Unify Kunden setzen erfolgreich TD 5.2 ein und verwenden die neuen GUI Fähigkeiten für moderne attraktive Anwendungen mit hoher Kundenakzeptanz und intuitiver Bedienung. Anwendungen, die auf TD 5 Level sind, können viel einfacher in .NET Desktop- und .NET Browser- Anwendungen umgewandelt werden.

Fast ein Jahr ist vergangen, seit wir TD 6.0 auf der Entwicklerkonferenz 2009 vorgestellt haben. In dieser Zeit war unsere Entwicklungsabteilung extrem beschäftigt, TD 6.0 fertig zu stellen. In dieser Zeit hat unsere Entwicklungsabteilung aber auch mehrmals unsere Erwartungen und Anforderungen bei weitem übertroffen und damit ein weit leistungsstärkeres Produkt erschaffen, als letztes Jahr angekündigt. Die folgenden Features sind alle seit letztem Jahr hinzugekommen:

- **WPF Controls** -- Sie können .NET WPF Controls in Ihre .NET Anwendungen einbinden. WPF Controls sind moderne, leistungsfähige und sehr attraktive Controls; wie zum Beispiel ein Porsche-Armaturenbrett, um Umsatzzahlen anzuzeigen :-). Oder umfangreiche Kalender-Controls für Ressourcenplanung in TD Anwendungen. Im Internet gibt es jede Menge freier und kommerzieller WPF-Controls zur Verwendung und es werden täglich mehr. TD 6.0 hat ein umfangreiches API, um WPF-Controls zu steuern und TD Anwendungen können auf die Events des WPF-Controls reagieren.
- **Einfache Anwendungsmigration** -- Die Migration von existierenden Anwendungen zu .NET Anwendungen ist einfacher als letztes Jahr angekündigt. Sie können jetzt auch Funktionen in Win32 DLLs aus .NET Anwendungen aufrufen. Mit der Einschränkung von Strukturen in Funktionsparametern. Viele Teile Ihrer Anwendungen sind somit weiter verwendbar.
- **Unterstützung für sehr große Anwendungen** -- Sehr gute Unterstützung für grosse Anwendungen und deren Bedarf zur Modularisierung in kleinere Komponenten. TD 6.0 Class Libraries können TD GUI Objekte beinhalten, anders als letztes Jahr angekündigt. Visuelle Class Libraries sind der Ersatz für APDs für .NET Anwendungen.

Team Developer 6.0 Blog

Täglich das Neueste über Team Developer 6.0

Wir begleiten den Launch von Team Developer 6.0 in einem Blog! Lesen Sie den [TD Six Blog](#) täglich, um ständig auf dem neuesten Stand für .NET Anwendungen zu sein. Der Blog wird täglich erweitert mit Neuheiten über TD 6.0, inklusive vieler Screenshots, Code-Beispiele und Video-Demonstrationen.

Der TD 6 Blog ist auf den Unify Support Foren gehostet:

<http://support.unify.com/supportforum/viewforum.php?f=58>

Die heisstesten Neuigkeiten über Team Developer 6.0 finden Sie auch auf facebook. Werden Sie ein Fan von Unify auf facebook, um alle Events und Videos über TD 6.0 zu bekommen. Klicken Sie dazu auf das facebook Logo hier unten.

Auch über Twitter bekommen Sie die letzten Neuigkeiten über TD 6.0. Klicken Sie auf das Twitter Logo unten, um GoUnify auf Twitter zu folgen und immer alle Neuigkeiten zu erhalten. Alle Video-Beispiele zu Team Developer 6.0 finden Sie auf dem Unify YouTube-Kanal. Einfach auf das YouTube Logo klicken, um dorthin zu gelangen.

