

Presse - Information

VisiWinNET:

Einheitlich visualisieren für jede Zielhardware

Hiddenhausen – Mit der Visualisierungssoftware VisiWinNET von INOSOFT kann durchgängig auf .NET-Basis in nur einer Arbeitsumgebung (Visual Basic bzw. C#.NET-Entwicklungssystem) projiziert werden. Anzeigeelemente werden einfach per Drag&Drop angeordnet und mit Prozessvariablen verbunden. Von der Leitebene bis zur Maschinensteuerung, vom Handheld bis zum High-End-IPC erlaubt die Software eine einheitliche Gestaltung von Visualisierungsoberflächen unabhängig von der Zielhardware. Ob bei Windows CE-Terminals, Embedded XP-Geräten oder Standard-PCs unter Windows 2000/XP: VisiWinNET sorgt für sämtliche Systeme automatisch für das Zusammenspiel mit allen erforderlichen Treibern oder Netzwerkprotokollen. Die modulare Software ist standardmäßig mit sämtlichen Bausteinen ausgestattet, um selbst komplexe Lösungen direkt implementieren zu können. Dazu zählen die Module *Meldungen*, *Formeln* (für den Variablen austausch zwischen Steuerung und Applikation), *Sprachumschaltung* und *Rezeptverwaltung*, das *Archivsystem* sowie die *Benutzerverwaltung*. Das modulare Konzept des Systems ermöglicht bei Bedarf auch eine schnelle Erweiterung um kundenspezifische Sonderfunktionen. Wie schon in früheren Versionen der Software stehen auch in VisiWinNET eine Treiberschnittstelle und ein OPC-Client zur Ankopplung an Steuerungen zur Verfügung.

■ VisiWinNET Varianten - Übersicht

