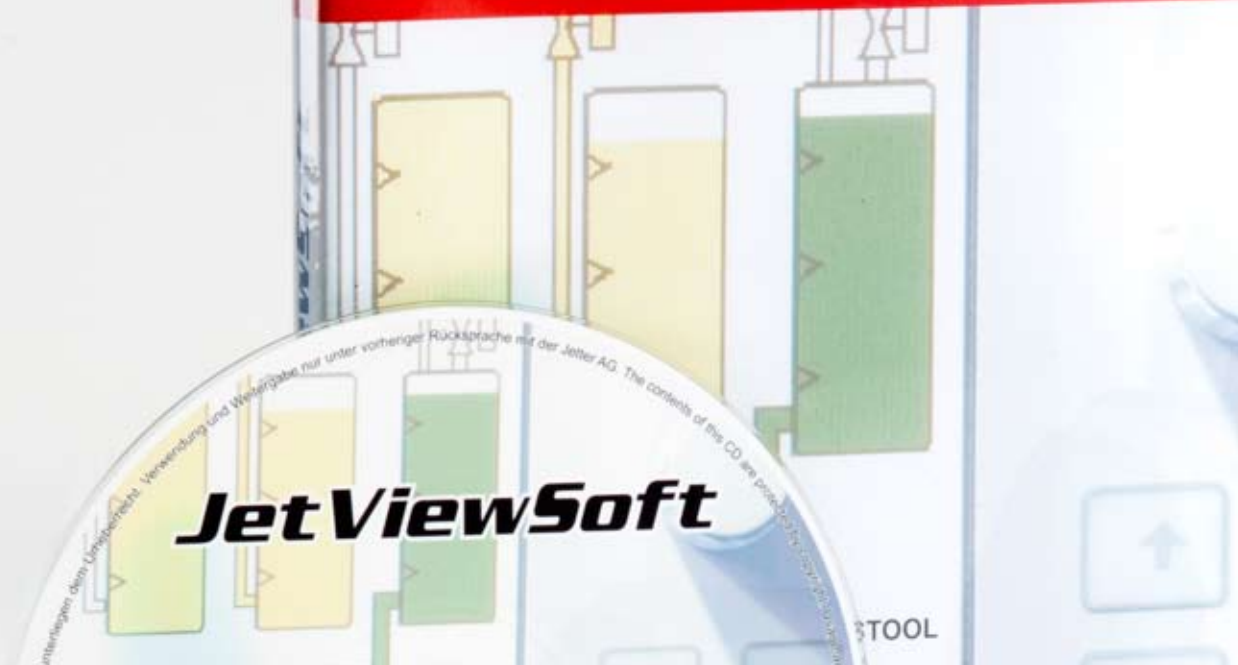


überraschend einfach...

JetViewSoft

Software



JetViewSoft

Bedienmasken erstellen und visualisieren

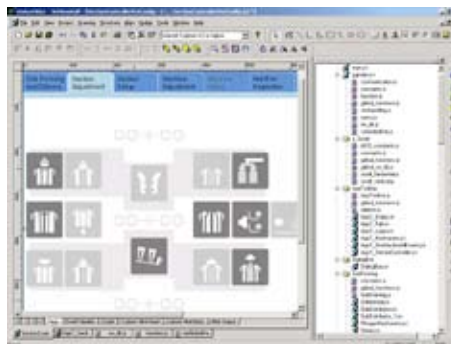
Jetter



JetViewSoft

Komfortabel visualisieren

Mit der Software JetViewSoft visualisieren Sie Ihre Prozesse und gestalten individuelle Masken für Ihre Bediengeräte. Mit dem neuen objektorientierten Ansatz sind Sie in der Lage, selbst komplexe Visualisierungsaufgaben einfach und effizient zu lösen. Dabei benötigen Sie keine Vorkenntnisse zu objektorientierten Verfahren. Der komfortable Editor und ein Pool mit vordefinierten Objekten helfen Ihnen, schnell Ihre ersten Masken zu erstellen.



Diese können flexibel und dynamisch gestaltet werden. So lassen sich zum Beispiel Visualisierungsmasken erstellen, deren Aussehen und Funktionen erst zur Laufzeit festgelegt werden. Eine weitere Besonderheit von JetViewSoft ist der Einsatz von JetSym STX als Skriptsprache. Damit haben Sie jederzeit die Möglichkeit, projektspezifische Ergänzungen einzubinden und der Visualisierung weitere Funktionen hinzuzufügen.

Mindest-Systemvoraussetzungen der Entwicklungsumgebung

IBM-kompatibler PC, mind. Pentium® 1 GHz

1 GB RAM

150 MB freier Festplattenspeicher

VGA-Auflösung (empfohlen: 1024 x 768 Pixel)

Microsoft Windows® XP/Vista/Windows 7

Effizient durch Objektorientierung

Der objektorientierte Ansatz von JetViewSoft erleichtert die Maskenerstellung spürbar. Objekte wie beispielsweise Buttons müssen nur einmal definiert werden und können dann beliebig oft verwendet werden. Wird eine Eigenschaft des Objektes verändert, so wird diese Änderung automatisch an allen Stellen wirksam, wo dieses Objekt eingesetzt wird. Mit Hilfe von Pointern können im Steuerungsprogramm verschiedenste Visualisierungsobjekte zur Laufzeit dynamisch angezeigt werden.

Einfache Bedienung

Die Objektbibliothek bietet Ihnen die Möglichkeit, beliebige Elemente strukturiert abzuspeichern. So lassen sich auch komplexe Objektverbunde übersichtlich verwalten. Die Bedienung erfolgt intuitiv mittels Drag & Drop. Der intelligente Tooltipp liefert zusätzlich hilfreiche Informationen.

Optimales Zusammenspiel

JetViewSoft stellt für Berechnungen oder das Programmieren von Sonderfunktionen JetSym STX als Skriptsprache zur Verfügung. Mit JetSym STX werden auch Jetter-Steuerungen programmiert. JetViewSoft und JetSym STX garantieren somit optimale Kompatibilität.

Voller Überblick

Der Alarmhandler und die Trendgraph-Funktionalität verschaffen Ihnen den Überblick über laufende Prozesse. Beliebige Steuerungsdaten können aufgezeichnet und übersichtlich dargestellt werden, wie z. B. Produktionsabläufe, Stückzahlen, Messwerte oder Trendverläufe.

Bestellangaben

JetViewSoft
Version 3.x
Bestell-Nr. 10000754

JetViewSoft
Upgrade von Version 2.x auf 3.x
Bestell-Nr. 10000755

Jetter

überraschend einfach...

Kontakt

Jetter AG
Gräterstraße 2
D-71642 Ludwigsburg
Telefon: +49 7141 2550-0
Fax: +49 7141 2550-484
E-Mail: sales@jetter.de
Internet: www.jetter.de