



JetViewSoft

Versions Update

von V3.3.0 auf V3.3.1

Die Firma JETTER AG behält sich das Recht vor, Änderungen an ihren Produkten vorzunehmen, die der technischen Weiterentwicklung dienen. Diese Änderungen werden nicht notwendigerweise in jedem Einzelfall dokumentiert.

Dieses Handbuch und die darin enthaltenen Informationen wurden mit der gebotenen Sorgfalt zusammengestellt. Die Firma JETTER AG übernimmt jedoch keine Gewähr für Druckfehler oder andere daraus entstehende Schäden.

Die in diesem Buch genannten Marken und Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Titelführer.

Jetter

Versions-Update Übersicht			
Version	Funktion	erweitert	korrigiert
V3.3.1	<p>ID# 2307 Falsche Display-Zuordnung für Simulation beim Gerät JCM620_10.</p> <p>ID# 2308 Fehler bei den HotKeys für Events behoben.</p> <p>ID# 2309 Falsche Meldung bei Werteingabe in ein Edit-Objekt.</p> <p>ID# 2314 Nach einem Seitenwechsel wurden in einem Grid-Objekt keine Daten mehr aktualisiert.</p> <p>ID# 2315 Werteingabe beim OutputNumber-Objekt war auf max. 32767 begrenzt.</p> <p>ID# 2316 Fehlverhalten beim Spin-Button zum Ändern von Zahlenwerten im Eigenschaftsfenster behoben.</p> <p>ID# 2317 Indirekte Zugriffe auf String-Register aus einer TagDB-Datei waren nicht möglich.</p> <p>#ID 2318 Eine Typänderung von Integer auf String für Tags aus einer TagDB-Datei war nicht möglich.</p> <p>ID# 2323 Die Konvertierung von JVER nach JVER-STX setzte die Eigenschaft Visible von Objekten immer auf „true“.</p> <p>ID# 2324 Die Konvertierung von JVER nach JVER-STX erzeugte kein Display, falls vorher auch keines definiert war.</p> <p>ID# 2325 Die Änderung des Projektnamens im Projektbaum wird erst nach dem erneuten Laden angezeigt.</p> <p>ID# 2326 Bei fehlerhafter Eingabe einer ObjectID (> 32767) konnte die Anwendung nicht mehr bedient werden.</p>		<p>✓</p> <p>✓</p> <p>✓</p> <p>✓</p> <p>✓</p> <p>✓</p> <p>✓</p> <p>✓</p> <p>✓</p> <p>✓</p> <p>✓</p> <p>✓</p> <p>✓</p>

Versions-Update Übersicht			
Version	Funktion	erweitert	korrigiert
V3.3.1	ID# 2332 Ab einer bestimmten Anzahl von Objekten mit Visibility-Dynamik funktionierten diese nicht mehr.		✓
	ID# 2334 Fehlerhafte Ressource-Zuordnung wurde vom Compiler doppelt angezeigt.		✓
	ID# 2339 Fehler beim FTP-Download behoben.		✓
	ID# 2342 Die Funktion ResizeToOriginalFormat konnte beim Image-Objekt nach einem Bildwechsel nicht mehr ausgeführt werden.		✓
	ID# 2343 Fehler beim Kopieren vom Button-Objekt mit der Option AdvancedCopy behoben.		✓
	ID# 2344 Unterschiedliche Schrifthöhe zwischen Entwurfs- und Laufzeit behoben.		✓
	ID# 2346 Die Visibility-Dynamik eines Edit-Objekts funktionierte nicht korrekt.		✓
	ID# 2347 Wurden Projekte der STX-S Plattform mit der Version 3.2.2 bearbeitet und später mit einer neueren Version geöffnet, so kam es zu Fehlermeldung bezüglich ungültiger Fontgrößen.		✓
	ID# 2350 Die Zuordnung einer Number-Variablen zu einem Bargraphen ging verloren, sobald die Variable gelöscht und mit Undo wieder eingefügt wurde.		✓
	ID# 2353 In einem konvertierten Projekt (JVER => JVER-STX) wurden doppelte Tag-Namen nicht angezeigt und inkludierte Dokumente wurden auch ignoriert.		✓
ID# 2355 Das User-Management funktionierte zur Laufzeit nicht korrekt, da nur ein Login als Admin oder als Gast möglich war.		✓	

Versions-Update Übersicht			
Version	Funktion	erweitert	korrigiert
V3.3.1	<p>ID# 2359 Wurde die Tag-Auswahl mit der ESC-Taste beendet, so wurde fälschlicher Weise nicht nur die Auswahl geschlossen, sondern auch ein zuvor definiertes Tag aus dem Eigenschaftsfenster entfernt.</p>		✓
	<p>ID# 2365 Wurden beim Buildlauf des Compilers viele Fehlermeldungen angezeigt, so konnte die Anwendung nicht mehr bedient werden.</p>		✓
	<p>ID# 2374 Unter bestimmten Umständen kam es vor, dass die Kommandos eines Makros unbeabsichtigt gelöscht wurden.</p>		✓
	<p>ID# 2375 Wurde bei einem Bargraph-Objekt die Eigenschaften für Min-, Max- und Target-Value mit Tags belegt, so war die Anzeige zur Laufzeit fehlerhaft.</p>		✓
	<p>ID# 2383 Wurde in der Bibliothek im Feld SerachFor ein Suchtext eingetragen und kein entsprechendes Objekt dazu gefunden, so kam es zu einer Fehlermeldung.</p>		✓