



JetSym

Versionsupdate von V. 5.7.0 auf V. 5.7.1

We automate your success

Jetter AG
Gräterstrasse 2
71642 Ludwigsburg,

Telefon:
Zentrale +49 7141 2550-0
Vertrieb +49 7141 2550-531
Technische Hotline +49 7141 2550-444

E-mail:
Hotline hotline@jetter
Vertrieb sales@jetter

Version 1.00.1

2022-11-14

Dieses Dokument wurde von der Jetter AG mit der gebotenen Sorgfalt und basierend auf dem ihr bekannten Stand der Technik erstellt. Änderungen und technische Weiterentwicklungen an unseren Produkten werden nicht automatisch in einem überarbeiteten Dokument zur Verfügung gestellt. Die Jetter AG übernimmt keine Haftung und Verantwortung für inhaltliche oder formale Fehler, fehlende Aktualisierungen sowie daraus eventuell entstehende Schäden oder Nachteile.

Inhaltsverzeichnis

1	Erweiterungen.....	1
1.1	Motion Setup	1
1.1.1	Geberauswahl JM-1005/JM-1008	1
1.2	Hardware-Manager.....	1
1.2.1	JC-960EXT und JC-965EXT	1
2	Beseitigte Software-Bugs.....	2
2.1	Allgemein.....	2
2.1.1	Überprüfung der Länge des Projektnamens.....	2
2.1.2	Überprüfung der Länge des Projektpfads.....	2
2.1.3	Löschen von Projekten im Workspace	2
2.1.4	Falsche Pfadangabe bei "Dateien dem Verzeichnis hinzufügen"	2
2.1.5	Anzeige von Werten im Monitor	2
2.2	Editor	2
2.2.1	Keine Parameterinformationen bei Funktion innerhalb eines Schlüsselworts.....	2
2.3	Oszilloskop	2
2.3.1	Betriebszustand eines Achsverbundes	2
2.4	Monitor/Setup	2
2.4.1	Falsche Anzeige von Float- und Double-Konstanten	2
2.5	Hardware-Manager.....	3
2.5.1	Doppel- und Dreifachachsen nach Controllerwechsel	3
2.5.2	Keine Anzeige der OS-Version beim Modul JX3-DMS2	3
2.5.3	Neuer Wertebereich für GNN (Global Network Number).....	3
2.5.4	Neue Steuerungstypen	3
3	Wichtige Hinweise.....	4
3.1	Installation von JetSym	4
3.1.1	.NET-Framework 4.7.2.....	4

1 Erweiterungen

Nachfolgend sind alle bei dieser Version hinzugekommenen Features sowie Erweiterungen aufgelistet.

1.1 Motion Setup

1.1.1 Geberauswahl JM-1005/JM-1008

Die Geberauswahl für JM-1005 und JM-1008 wurde im Motion Setup aktualisiert.

1.2 Hardware-Manager

1.2.1 JC-960EXT und JC-965EXT

Neue Steuerungstypen JC-960EXT und JC-965EXT.

2 Beseitigte Software-Bugs

Dieses Kapitel beschreibt die in der neuen Softwareversion beseitigten Bugs. Bitte beachten Sie auch die Seite **offene Punkte** in der Online-Hilfe.

2.1 Allgemein

2.1.1 Überprüfung der Länge des Projektnamens

Beim Dialog **Neu** (neues Projekt erstellen) und beim Dialog **Projekt speichern unter...** konnten Projektnamen mit einer Länge von mehr als 59 Zeichen eingegeben werden. Ein Projekt/Programm mit einem Dateinamen mit mehr als 59 Zeichen kann aus technischen Gründen nicht auf die Steuerung geladen werden.

2.1.2 Überprüfung der Länge des Projektpfads

Beim Dialog **Neu** (neues Projekt erstellen) und beim Dialog **Projekt speichern unter...** konnten Projektpfade, inklusive Projektname, mit einer Länge von mehr als 247 sichtbare Zeichen eingegeben werden. Die Größe des Projektpfads darf aus technischen Gründen aber nicht länger als 247 Zeichen sein.

2.1.3 Löschen von Projekten im Workspace

Der Dialog, der während dem Löschen eines Projekts im Workspace erschien, wurde optimiert.

2.1.4 Falsche Pfadangabe bei "Dateien dem Verzeichnis hinzufügen"

Wurden im Arbeitsbereich Dateien neu hinzugefügt, so entspricht der vorgeschlagene Pfad nicht dem Projektverzeichnis.

2.1.5 Anzeige von Werten im Monitor

Im Monitor-Fenster wurden in den Reitern **Auto** und **Lokale** keine Werte angezeigt, wenn die verwendete Steuerung vom Typ **STX-VM** war.

2.2 Editor

2.2.1 Keine Parameterinformationen bei Funktion innerhalb eines Schlüsselworts

Die Parameterinformationen wurde nicht ausgegeben, wenn eine Funktion innerhalb eines Schlüsselworts, wie z. B. **IF THEN ... ENDIF** stand.

2.3 Oszilloskop

2.3.1 Betriebszustand eines Achsverbundes

Im Motion-Wizard des Oszilloskops konnte nur der Betriebszustand von Einzelachsen, aber nicht der von Verbunden, ausgewählt werden.

2.4 Monitor/Setup

2.4.1 Falsche Anzeige von Float- und Double-Konstanten

Im Monitor wurden Float- und Double-Konstanten falsch angezeigt, wenn die Option **Teilausdrücke anzeigen** aktiv war.

2.5 Hardware-Manager

2.5.1 Doppel- und Dreifachachsen nach Controllerwechsel

Nach einem Wechsel des Controllers konnte es vorkommen, dass Doppel- und Dreifachachsen aus dem Hardwarebaum entfernt waren.

2.5.2 Keine Anzeige der OS-Version beim Modul JX3-DMS2

Im Modul-Setup fehlte beim Modul JX3-DMS2 das Register zur Anzeige der OS-Version.

2.5.3 Neuer Wertebereich für GNN (Global Network Number)

Für die GNN (Global Network Number) wurde als neuer Wertebereich 1 bis 199 festgelegt.

2.5.4 Neue Steuerungstypen

Unterstützung für neue Steuerungstypen JC-960EXT und JC-965EXT.

3 Wichtige Hinweise

3.1 Installation von JetSym

Das Installationsprogramm von JetSym muss mit Admin-Rechten gestartet werden, um eine Lizenzierung von JetSym während des Installationsvorgangs durchzuführen.

3.1.1 .NET-Framework 4.7.2

Für diese JetSym-Version wird .NET-Framework 4.7.2 benötigt.