

Versionsupdate



ISO-Designer Versionsupdate V.5.7.0 auf V.5.7.1

Dieses Dokument wurde von der Bucher Automation 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 Bucher Automation AG übernimmt keine Haftung und Verantwortung für inhaltliche oder formale Fehler, fehlende Aktualisierungen sowie daraus eventuell entstehende Schäden oder Nachteile.

Bucher Automation AG

Thomas-Alva-Edison-Ring 10
71672 Marbach am Neckar, Deutschland
T +49 7141 2550-0
info@bucherautomation.com

Technischer Support
T +49 7141 2550-444
support@bucherautomation.com

Vertrieb
T +49 7141 2550-663
sales@bucherautomation.com

www.bucherautomation.com

Originaldokument

Dokumentversion: 1.00
Ausgabedatum: 28.03.2025

Inhaltsverzeichnis

1	Beseitigte Software-Bugs	4
1.1	Ressourcen	4
1.1.1	Max. Length-Wert in Differenz-IOP-Datei.....	4
1.2	Allgemein	4
1.2.1	Minus im Projektnamen führte zu Fehlern.....	4
1.2.2	Import einer IOP-Datei.....	4

1 Beseitigte Software-Bugs

Dieses Kapitel beschreibt die in der neuen Softwareversion beseitigten Bugs.

1.1 Ressourcen

1.1.1 Max. Length-Wert in Differenz-IOP-Datei

Wurde in einem Resource-File bei Max.Length ein Wert eingetragen und bei einer weiteren Sprache der Text leer gelassen, dann wurde der Max.Length-Wert als Text für diese Sprache in die Differenz-IOP-Datei geschrieben.

1.2 Allgemein

1.2.1 Minus im Projektnamen führte zu Fehlern

Da der Projektnamen eines ISO-Projekts auch in den C-Files erscheint, muss dieser Name auch den C-Code spezifischen Namenskonvention folgen. Es sind nur Buchstaben kombiniert mit einigen Sonderzeichen oder Ziffern erlaubt. Bei der Neuanlage von Projekten werden nur noch C-Code gültige Projektnamen zugelassen. Bei bereits bestehenden Projekten wird beim Compilerlauf auf C-Code gültige Namen geprüft und bei Bedarf eine Warnung ausgegeben.

1.2.2 Import einer IOP-Datei

Beim Import einer IOP-Datei gab es verschiedene Fehler die behoben wurden. Der standadmäßige VT-Level wurde auf **Level 3** geändert.