



ISO-Designer

Versionsupdate von V. 5.6.0 auf V. 5.6.1

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	vertrieb@jetter

Version 1.00

15.09.2022

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.

Inhalt	
ISO-Designer	1
1 Neuerungen	1
1.1 Allgemein.....	Fehler! Textmarke nicht definiert.
2 Beseitigte Software-Bugs.....	2
2.1 Compiler	2
2.1.1 Font-Property wurde ignoriert	2
2.2 Allgemein.....	2
2.2.1 Länge der Daten für das GraphicData-Objekt	2
2.2.2 PNG-Name beim Einfügen eines GraphicData-Objekts	2
2.3 IOP-Datei.....	2
2.3.1 Falscher Font bei IOP-Import.....	2
2.3.2 IOP-Import setzte teilweise falsche FontSize	2
2.3.3 Cancel-Button des Delete-Dialogs nach Ungroup	2

1 **Neuerungen**

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

2 Beseitigte Software-Bugs

Dieses Kapitel beschreibt die in der neuen Softwareversion beseitigten Bugs.

2.1 Compiler

2.1.1 Font-Property wurde ignoriert

Das Font-Property **Bold** wurde vom Compiler ignoriert.

2.2 Allgemein

2.2.1 Länge der Daten für das GraphicData-Objekt

Die Länge der Daten (Number of Bytes in Raw) eines GraphicData-Objekts, wurde nicht ins C-File geschrieben. Dies hatte aber keinen Einfluss auf die IOP-Datei.

2.2.2 PNG-Name beim Einfügen eines GraphicData-Objekts

Beim Einfügen eines PNG als GraphicData-Objekt wurde nicht der Datei-Name des PNG, wie sonst bei Bildern üblich, als Objektname (ObjectName) übernommen.

2.3 IOP-Datei

2.3.1 Falscher Font bei IOP-Import

Der IOP-Import setzte als Font immer **Lucida Console**, auch wenn das FontAttribute das Property **ProportionalFontRendering** gesetzt hatte.

2.3.2 IOP-Import setzte teilweise falschen FontSize

Bei Font-Attributen mit Size 9 - 48x64, 11 - 64x96 und 12 - 96x128 wurden beim IOP-Import falsche Font-Größen gesetzt. Bei diesen Font-Größen wurden auch Fehler beim Laden des Projekts ausgegeben.

2.3.3 Cancel-Button des Delete-Dialogs nach Ungroup

Wenn eine Gruppe aufgelöst wird, erscheint ein Dialog, um die alte Gruppierung zu löschen. Wurde hier **Cancel** ausgewählt, dann wurde eine neue Gruppe erstellt. Stattdessen hätte die alte Gruppierung wiederhergestellt werden müssen.