

## 1 ETS5 Version 5.5.4 - Build 952

Dokumentversion: 01.00.00 / Erscheinungsdatum: 26. Juni 2017

### 1.1 Neue Funktionen

#### ETS5

- Individuelle Streichung ausstehender Operationen (z. B. Abbruch eines der fünf ausstehenden Downloads).
- Es ist nun möglich, die Projektzustände im Projektarchiv manuell zu aktualisieren.
- Es ist nun möglich, Gruppenadressen zu schneiden und einzufügen, um sie als manuelle Eingaben in die Filtertabellen der Linienkoppler hinzuzufügen.
- Es ist nun möglich, dass ein Benutzer die Schriftart in den Berichten ändert. Wenn daher z.B. Katakana-Zeichen, die nicht in einer vorhandenen Schrift enthalten sind, kann ein Benutzer eine andere Schriftart auswählen, die sie enthält.

#### ETS5 SDK

- Nichts Neues zu verkünden

#### FALCON

- Nichts Neues zu verkünden.

### 1.2 Verbesserungen ETS5

- Die Öffnung des Gruppenadressenmonitors bei Verwendung einer dreistufigen Gruppenadressenstruktur verhält sich nun korrekt.
- DCAs: Das DCA-Fenster ist nun während eines Downloads eines verwandten Geräts gesperrt.
- DCAs: Der Speicherabdruck von DCAs wurde optimiert.
- DCAs: Das Verhalten der Auswahl von DCAs wurde verbessert.
- DCAs: Bei einer Rückgängigmachung von 'Set Parameter Value' gibt es keinen Ausnahmefehler mehr.
- DCAs: x32 DCAs können nun auf einem x64 ETS5 Professional installiert werden.
- Berichte: In den Berichten wird nun ein 'Zeitparameter' korrekt angezeigt (entsprechend dem Hinweis der Benutzeroberfläche).
- Berichte: Die Auszeichnung "DivideByZero" in Berichten wurde behoben.
- Der Projektzustand im Projektarchiv wird nun öfter aufgefrischt.
- In der Parameterseite hat der Parametertrenntext nun ein Wortumbruch, wo der Trennzeichen endet.
- Die Mehrfachauswahl auf der Parameterseite zeigt nun alle Auswahl richtig an.
- Die Tooltip, die den Bereich der zulässigen Werte für einen Parameter anzeigt, zeigt nun die korrekten Nummern an.
- Die Verbindung beim Umschalten vom Bus zum Gruppenmonitor wird nun ordnungsgemäß abgewickelt.
- Das Dialogfeld "Lokale Schnittstelleneinstellungen" wurde erweitert, so dass bei Problemen korrekte Fehlermeldungen angezeigt werden.
- In der Parameterseite kann jeder Parameterwert, der durch eine Spinner-Steuerung gesteuert wird, beim Blättern mit der Maus geändert werden.
- Die Positionen des Katalog- und Diagnosepanels werden nun korrekt mit Arbeitsbereichen wiederhergestellt.
- Die Projektprotokolleinträge verbergen nicht mehr die Projektverfolgungseinträge.
- Die Verwendung von Umlauten (z. B. ü, ä, ö usw.) verwendet nun die korrekte Codepage im Parameter 'valueConverter'.
- Alle Projekt-Tracing-Einträge werden nun auch in der richtigen Reihenfolge angezeigt.

- Ein Ausnahmefall, in dem einige Produkte nicht in ein Projekt importiert werden konnten, wenn das ETS auf einem türkischen Betriebssystem läuft, wurde behoben.
- Ein Ausnahmefall, bei dem eine USB-Schnittstelle von ETS nicht erkannt wurde, wurde behoben.
- Die falsche Berechnung der Anzahl der Assoziationen für einige Produkte wurde behoben.
- Ein Ausnahmefall, in dem der Teilprotokoll nicht ordnungsgemäß funktioniert, wurde behoben.
- Die String-Parameter verwenden nun die korrekte Codierung.
- Das Verhalten des Dialogs 'Link mit' beim Versuch, eine neue Gruppenadresse zu verknüpfen, aber eine vorhandene zu verwenden, wurde verbessert, so dass eine korrekte Fehlermeldung angezeigt wird.
- Der ETS-App-Aktualisierungsmechanismus hört nicht mehr auf, wenn es eine unveröffentlichte App ohne öffentlich installierte Version gibt (z.B. auf der ETS eines App-Entwicklers).
- Bei Verwendung der Dynamic Folders geht der Filter für die Beschreibung von Group Objects nicht mehr verloren Bearbeiten des dynamischen Ordners.
- Das Feld "Individuelle Adresse" für Geräte, für die keine individuelle Adresse vorhanden ist, ist nun deaktiviert.
- In den konfigurierten Verbindungen wird nun auch die private Adresse des Hosts angezeigt.
- Das Kontextmenü funktioniert bei der Auswahl mehrerer Hauptgruppen ordnungsgemäß.
- Der Expander von Add-Ins kollabiert nicht mehr die Eigenschaftfenster in der Seitenleiste.
- Der Gruppen- oder Busmonitor startet nicht mehr, wenn ein Benutzer in der Seitenleiste ENTER drückt und einer der Monitore im Hintergrund geöffnet ist (aber gestoppt).
- Ein Ausnahmefall, in dem der Kompatibilitätsmodus nicht funktioniert wurde, wurde behoben.
- Die Gruppen- und Bus-Monitore kodieren nun die Eingabe für den Datapoint Typ 19.001 und einige andere korrekt.

#### **ETS5 SDK**

- Die Transformation von Parameter Calculation (RL / LR) ist nicht mehr leer.
- Eine Basisklasse wurde aus Kompatibilitätsgründen mit ETS 5.0.8 SDK Release korrigiert.
- Eine ungültige Cast-Exception wurde behoben.

### **1.3 Download**

#### **ETS**

Neue Installationen (Setup): Von MyKNX (<https://my.knx.org>)

Bestehende Installationen: Über ETS Online Update.

#### **ETS5 SDK / FALCON**

Es sind keine neuen Versionen verfügbar.

Bestehende Versionen können von MyKNX heruntergeladen werden (<https://my.knx.org>)