

Release Notes zu den IT Tools for ETS3 Version 2.2 (Build 369)

1 Allgemeine Informationen

Bitte prüfen Sie auf unserer Internetseite <http://www.it-gmbh.de/>, ob es aktualisierte Versionen von IT Tools for ETS3 gibt!

1.1 Vertriebsweg

Die Setups der Vollversionen sind wie bisher auf CD-ROM, aber auch aus dem Internet zu beziehen. Preise (Artikelliste) und Setups der Vollversion sind im Download-Center:

<http://www.it-gmbh.de/de/distribution/download/main.htm>

1.2 Betriebssysteme

Für die IT Tools werden Windows 2000, XP und Vista unterstützt.

1.3 Installation

- Für die Installation der aktuellen Versionen müssen Sie, wenn vorhanden, ältere Versionen vom PC mit Hilfe der Systemsteuerung deinstallieren.
- Für die Deinstallation alter IT Tools for ETS3-Versionen und für die Installation der Version 2.2 müssen Sie auf dem PC mit Administrator-Rechten angemeldet sein.
- Für die Installation wird der Microsoft Internet Explorer ab Version 5.0 und die ETS3 ab Version 3.0c vorausgesetzt.
- Nach der Installation starten Sie die ETS unbedingt neu, damit die Lizenzen erkannt werden.

1.4 Dokumentation

- Die Dokumentation finden Sie für
 - die Makros im Hauptmenü der Makros über Hilfe
 - die Rekonstruktion in der Anwendung über das Hauptmenü Hilfe->Suchen...
 - das Design bei geöffneter Design Zeichnung über das Suchen Symbol

1.5 Forum und Knowledgebase

Für Austausch, Diskussion und Support steht unser Internetforum auf <http://www.it-gmbh.de/forum/index.php> zur Verfügung.

Daneben gibt es noch die Knowledgebase zum Austausch von Lösungen, Tipps und Tricks:

<http://www.it-gmbh.de/de/support/kb/index.htm>

2 Änderungen in Version 2.2.369

2.1 Neue und erweiterte Module

2.1.1 Rekonstruktion

- Parameterrekonstruktion verbessert
- Berücksichtigung des ReadOnInit-Flags
- Fehler beim Aktualisieren der Kommunikationsobjekte behoben
- Fehler beim Aktualisieren von Linienkopplern behoben

2.1.2 Makros

- 2 neue Makros „Geräteliste exportieren xml DDS“ und „Geräteliste importieren xml DDS“ zum Austausch von Gerätedaten im xml-Format (die Parametereinstellungen werden nicht mit exportiert, sondern wie beim „Gerätelisteimport“ von einem Vorlagengerät kopiert)
Das spezielle-xml Format wird auch von der Software DDS-CAD 7.3 MEP (ab Version 7.3) unterstützt, so dass mithilfe der Makros ein Projektdatenaustausch zwischen ETS3 und DDS möglich ist.
- Unbenutzte Gruppenadressen löschen: Fehlerbehebung bei Markierung
- Visualisierungsdummy füllen: Fehlerbehebung bei Gruppenadressen mit Adresse NULL
- Geräteliste importieren: Verbesserungen beim Bestimmen der Vorlagengeräte und bei der Fehlerbehandlung, wenn keine Vorlagengeräte gefunden wurden (verbesserte Fehlermeldung)

3 Änderungen in Version 2.2.336

3.1 Neue und erweiterte Module

3.1.1 Rekonstruktion

- Unterstützung beim Auslesen von BCU 2.5-Geräten
- Erweiterte Produktverknüpfbarkeit für Geräte mit PEI-Programmen
- Fehlerbehebung beim Rekonstruieren von Geräten ohne Downloadparameter
- Fehlerbehebung beim manuellen Einfügen und Umbenennen von Bereichen und Linien

3.1.2 Design

- Fehlerbehebung beim Ändern von Farbeinstellungen

3.1.3 Makros

- Visualisierungsdummy füllen: Effizienterer Import von Gruppenadressen und Fehlerbehebung in Demo-Version
- Gruppenliste exportieren: Fehlerbehebung beim Export von 3stufigen Gruppenadressen

4 Änderungen in Version 2.2.322 / 326

4.1 Neue und erweiterte Module

4.1.1 Rekonstruktion

- Unterstützung weiterer Gerätetypen (auch mit Plugins)
- Verbesserte Berücksichtigung von Kommunikationsobjekten bei der Rekonstruktion
- Effizientere Parameterrekonstruktion
- Import von Produkt- und Projektdaten mit beliebigem Namen und Speicherpfad direkt in der Rekonstruktion
- Erweiterte Log-Ausgabe mit Gerätenamen

4.1.2 Makros

- Projekte zusammenführen und vergleichen: Fehlerbehebung beim Kopieren von Gebäuden und beim Übernehmen von Installationshinweisen bei Geräten
- Visualisierungsdummy füllen: Unterstützung neuer Dateiformate durch Auswahl von Spalten-Trennzeichen, Fehlerbehebung bei Anzeige und Spaltenzuordnung
- Geräteübersicht: erweitertes Ausgabeformat mit führenden Nullen, Sitzungsgedächtnis (Anzeige-Einstellungen werden bis zum nächsten Aufruf gespeichert)

- Gruppenliste exportieren: Fehlerbehebung beim vorgeschlagenen Dateinamen und beim Export von EIS-Typen
- Geräteliste importieren: Fehlerbehebung beim Identifizieren von Geräten im Vorlagenprojekt

5 Änderungen in Version 2.2

5.1 Allgemeines

5.1.1 Kompatibilität mit ETS 3.0f

- Einige Inkompatibilitäten mit ETS 3.0f wurden behoben.

5.2 Neue und erweiterte Module

5.2.1 Rekonstruktion

- Der Vergleich der ausgelesenen Daten mit einem Projekt ist nun viel schneller.
- Beim Vergleich mit einem Projekt wurden fälschlicherweise Unterschiede bei Parametern ausgegeben, die überhaupt nicht in das Gerät programmiert werden.
- Bei Plugins, die bekanntermaßen nicht mit der Rekonstruktion kompatibel sind, wird jetzt eine spezifische Fehlermeldung ausgegeben.