

Release Notes zum Projektdatenaustausch 5.0 (Build 1562)

1 Allgemeine Informationen

Bitte prüfen Sie, ob es eine aktualisierte Version der App gibt!

1.1 Unterstützte Betriebssysteme

- Microsoft Windows 10 x32/x64
- Microsoft Windows 11 x64

1.2 Installation

Sie benötigen die ETS6 oder ETS5 ab Version 5.7.2. Die ETS4 und frühere ETS5-Versionen werden **nicht mehr unterstützt**.

Haben Sie bereits eine frühere Version der Projektdatenaustausch-App, deinstallieren Sie diese bitte zuerst über die App-Seite in den Einstellungen der ETS (in ETS5 unten rechts auf dem Start-Bildschirm unter „Apps ... aktiv“ oder in ETS6 oben rechts unter Einstellungen->ETS Apps)

2 Wichtigste Änderungen gegenüber der Vorversion

2.1 Änderungen gegenüber Release 5.0.1549.0.

- FIX: Fehler in der Rückgängig-Funktion
- FIX: Liniensegment ist nicht ausgewählt, wenn der Export ausgewählter ETS-Elemente konfiguriert ist
- FIX: Status und Name des Projekts werden nicht aktualisiert
- FIX: Fehler bei der Deserialisierung eines Geräts mit zwei Elternteilen (Raum/Gebäudeteil und Gewerk)

2.2 Änderungen gegenüber Release 5.0.1468.0.

- NEU: Import und Export von Liniensegmenten (ab ETS6)
- NEU: Import und Export von Geräten mit modularen Applikationsprogrammen
- FIX: Aktivierung der Geräteparameter beim Import wurde optimiert

2.3 Änderungen gegenüber Release 5.0.1435.0.

- FIX: Bei der Import-Option „DDS-CAD“ wird auch über interne ID identifiziert, um direkt in der ETS eingefügte Geräte ohne spezielle DDS-CAD-Kennung erkennen zu können.
- FIX: Import von Geräten mit modularen Applikationsprogrammen

2.4 Änderungen gegenüber Release 4.0.1406.0.

- Die App läuft nicht mehr unter ETS4.

2.5 Änderungen gegenüber Release 4.0.1315.0.

- FIX: Verhalten beim Import berechneter Parameter korrigiert
- FIX: Fehlerbehebung Verhalten bei nicht eindeutigen Einträgen in der Importdatei oder Projekt
- FIX: Unterstützung IPConfig

2.6 Änderungen gegenüber Release 4.0.1252.0.

- FIX: Fehler bei Identifikation eines Vorlagengerätes nur über Namen behoben
- FIX: Fehler beim Import von geschachtelten Gewerken behoben
- FIX: Beim Kommunikationsobjekt wird eine Liste der Datenpunkttypen unterstützt
- FIX: Parametertyp Raw wird unterstützt
- FIX: Programmierflags werden importiert
- Erweiterte Logausgaben

2.7 Änderungen gegenüber Release 4.0.1185.0.

- FIX: Zuordnen von Hauptlinien in der Vorschau korrigiert
- FIX: Fehler bei Identifikation von Elementen mit speziellen Kennungen behoben
- FIX: Fehler beim automatischen Suchen im Online-Katalog behoben
- FIX: Selektiver Export

- Unterstützung zusätzlicher Eigenschaften (Anpassung ETS5.7)

2.8 Änderungen gegenüber Release 4.0.874.0.

- FIX: Identifizierungsfehler für Gebäudeteile behoben
- FIX: Unterstützung von Parameterwerten verschiedener Parametertypen
- FIX: Probleme bei Identifikation über Eigenschaften behoben
- Übersichtlichere Darstellung bei Geräten: jedes Gerät wird einzeln aufgelistet statt nach Vorlagen gruppiert
- Unterstützung zusätzlicher Eigenschaften

2.9 Änderungen gegenüber Release 4.0.860.0.

- NEU: Finden von Produktdaten im Online-Katalog auch unter Angabe von Hersteller und Bestellnummer
- NEU: Geräte, die nicht mit der angegebenen Adresse eingefügt werden können (z.B. weil diese Adresse bereits von einem anderen Gerät belegt ist), werden mit einer geparkten Adresse in die angegebene Linie eingefügt.
- FIX: Anzeigefehler für Applikationsprogramm bei unterschiedlichen Produktdaten für importiertes und vorhandenes Gerät korrigiert
- NEU: Beschreibungstext des Kommunikationsobjekts wird beim Export berücksichtigt

2.10 Änderungen gegenüber Release 4.0.851.0.

- FIX: Fehlerbehebung beim Import einer Datei, die nicht aus dem gleichen Projekt exportiert wurde: einige Elemente wurden unter Umständen nicht korrekt identifiziert
- FIX: Fehlerbehebung bei Anzeige der Gruppenadress-Länge
- NEU: Finden von Produktdaten auch unter Angabe von Hersteller und Bestellnummer
- NEU: Verbesserung der Vorschau für Gruppenadressen und Gebäudestruktur (Info, ob bereits im Projekt vorhanden, und GoTo-Verknüpfung)
- NEU: Loggen der Import- und Export-Optionen

2.11 Änderungen gegenüber Release 4.0.462.0.

- FIX: Fehlerbehebung beim Import von Gruppenadressen und Bereichen bei freier Gruppenadressansicht
- FIX: Fehlerbehebung beim Suchen nach Produktdaten
- FIX: Fehlerbehebung beim Import von Verteilerschränken in ETS4 und ETS5, der Verteilerschrank wird nur dann in den Ersatzraum (ETS5) oder den übergeordneten Gebäudeteil (ETS4) eingefügt, wenn er noch nicht vorhanden ist.
- NEU: Ab ETS5.6 können auch Gebäudefunktionen und zugeordnete Gruppenadressen exportiert und importiert werden
- NEU: neue Import- und Exportformate, z.B. auch zur Weiterbearbeitung mit dem kostenfreien ProjectDataExchange-Konverter und Excel und anschließendem Import der geänderten und ergänzten Projektdaten
- NEU: Erweiterte Import- und Exportoptionen
- NEU: verbesserte Logausgabe mit Link zum entsprechenden ETS-Element

2.12 Änderungen gegenüber Release 4.0.400.0.

- NEU: Export von Produktliste mit ETS-Kennungen
- FIX: Workaround für Fehler beim Importieren von Verteilerschränken in ETS4 bzw. ETS5.0.8

2.13 Änderungen gegenüber Release 4.0.310.0.

- NEU: Anpassung an ETS5: Wegen Unterschieden zwischen ETS4 und ETS5 beim Produktzugriff in den Projekten kann das Suchen und Aktualisieren von Produktdaten beim Laden von Dateien oder beim Zuordnen aus dem Produktkatalog in der ETS5 etwas länger dauern.
- NEU: erweiterte konfigurierbare Optionen für den Export: es können gezielt Projektinformationen, Gerätedaten, Vorlagengeräte, Gebäudestruktur und Gruppenadressen für den Export ausgewählt werden.
- NEU: beim Neustart kann die zuletzt bearbeitete Datei automatisch geladen werden (siehe Konfigurationsdialog)

- NEU: Konfigurationseinstellungen können direkt im Panel geändert werden.

2.14 Änderungen gegenüber Release 4.0.257.0.

- NEU: konfigurierbare Option Export von Geräte-Parametern möglich: es werden alle Geräteparameter exportiert, deren Wert nicht dem Standardwert in den Produktdaten entspricht.
- NEU: Import von Geräteparametern, falls in der Importdatei angegeben
- NEU: konfigurierbare Option Überschreiben von Gerätenamen beim Import
- NEU: Ändern von Linienzuordnung bei Geräteadressen vor dem Import mittels Drag & Drop möglich, damit vorkonfigurierte Gerätekombinationen bequem eingefügt werden können
- NEU: Verschieben von Gruppenadressen in andere Haupt/Mittelgruppen vor dem Import mittels Drag & Drop möglich, damit vorkonfigurierte Gerätekombinationen bequem eingefügt werden können (nur für 2- und 3-stufige Gruppenadressansicht)
- NEU: in der Importvorschau können einzelne Geräte über das Kontextmenü gelöscht werden
- NEU: xml-Schema in der Hilfe dokumentiert
- FIX: beim Export wird nun auch das Startdatum mit exportiert, das Enddatum des Projektes wird nur dann mit exportiert, wenn es angegeben ist.

2.15 Änderungen gegenüber Release 4.0.238.0.

- FIX: Vorlagengeräte, die nicht (mehr) von Geräten aus der Importdatei referenziert werden, werden nicht im Vorschaufenster angezeigt.
- FIX: beim Verwenden von Vorlagengeräten im Projekt wird nun auch der Medientyp geprüft: kann das Gerät wegen Medientyp-Inkompatibilität nicht in eine bestimmte Linie eingefügt werden, erfolgt der Import in eine Ersatzlinie mit dem passenden Medientyp.

2.16 Änderungen gegenüber Release 4.0.179.0.

- Der Medientyp IP der Backbone-Linie wird beim Import nicht mehr geändert, um die Möglichkeit zu erhalten, zu einem späteren Zeitpunkt einen IP-Router in eine beliebige andere Linie einzufügen.
Bei allen anderen Linien oder auch bei TP- oder PL-Backbone wird der Medientyp weiterhin soweit möglich aus der Importdatei übernommen oder durch die eingefügten Geräte bestimmt. Kann ein Gerät wegen Medientyp-Inkompatibilität nicht in eine bestimmte Linie eingefügt werden, erfolgt der Import wie bisher in eine Ersatzlinie mit dem passenden Medientyp.

2.17 Änderungen gegenüber Release 4.0.112.0.

- FIX: Fehler beim Import durch Ignorieren der angegebenen Adressen von Bereichen, Linien und einigen Geräten behoben.