



Release Notes Yutrafic Office Suite 8.7 Update #02

Version: 8.7 – Update 02

Ausgabe Datum: 10/2025

Herausgegeben von: [Yunex GmbH](#)

	Typ	Beschreibung
	Korrektur Release	Wichtige Fehlerkorrektur - Sofortige Installation empfohlen!
X	Reguläres Update	Kleine Korrekturen/Erweiterungen - Installation empfohlen
	Neue Hauptversion	Neue Funktionen – Installation optional, jedoch empfohlen

Inhalt

- Dies ist Update 02 für die Hauptversion Yutrafic Office 8.7. Office 8.7 – Update 02 stellt Fehlerkorrekturen, Verbesserungen und neue Funktionen bereit.
- Die Installationsdatei von Office 8.7 – Update 02 beinhaltet ein volles Setup und kann daher auch für Erst-Installationen verwendet werden.
- Die Verwendung von Office 8.7 – Update 02 erfordert die Lizenz für die Hauptversion Office 8.7.
- Yutrafic Office 8.7 ist kompatibel mit Yutrafic Symphony 1.0, Scala 8.3.1, Scala 8.1.1, Yutrafic VD Server 2.0 und Yutrafic sX bis einschließlich Version 3.6.
- Allgemeine Informationen: [Produktbroschüre](#) und Yunex Traffic Tools [Website](#).

Installationshinweise

Bitte das entsprechende Installationsprogramm ausführen. Detailliertere Informationen befinden sich in [Installation Office de.pdf](#).

Neue Leistungsmerkmale

Integrierter Strombelastungseditor

- Der Strombelastungseditor ist jetzt in den neuen Topologie Editor integriert.
- Verkehrsdaten werden über die einheitliche moderne Benutzeroberfläche eingegeben und im Topologie Editor visualisiert.
- Der neue Strombelastungseditor ist vollständig kompatibel mit bereits vorhandenen Daten, die mit seinem Vorgänger erstellt wurden.
- Die Strombelastungswerte werden weiterhin im Knoten abgelegt, können aber direkt aus dem Editor heraus einer Knotenversion zugewiesen werden.

Bitte beachten: Um bei einem SOP-Export einer Knotenversion auch die Strombelastungswerte mit zu exportieren, muss die Option zu Export von unversionierten Daten gewählt werden.

Verbesserter Topologie Editor

- Mehrere Funktionserweiterungen im Vergleich zur ursprünglich veröffentlichten Version, z.B.:
 - Maßstäblicher Ausdruck des Lageplans als *.pdf mit anpassbarerem Maßstab und Bildausschnitt
 - Anpassbare Größe der visualisierten Objekte
 - Hintergrundbilder über WMS (Web Map Service)
 - Anlegen von Referenzlinien zusätzlich per Shortcut Icon auf dem Zufahrtstreifen
 - Unterstützung von nicht signalisierten Kreuzungen und Kreisverkehren
- Verbesserte UX basierend auf dem Feedback, das aus der ersten Version gesammelt wurde.
 - Geschwindigkeit beim Öffnen und Schließen
 - Oberflächen und Bedienung im Allgemeinen
 - Validierungen und Hinweise

Allgemeine Verbesserungen

- Neuer optionaler Bestätigungsdialog zum Beenden von Office
Einstellungen – Optionen – Funktionsschalter – Zeige Dialog beim Schließen
- Verbesserter Dialog beim Importieren von *.sop-Dateien mit unbekannten Komponenten.
- Verbesserter Dialog zum Konvertieren von Kreuzungen von signalisiert in nicht signalisiert.

Den Funktionsumfang der bisher veröffentlichten Versionen entnehmen Sie bitte der jeweiligen Release Note:

- [Office 8.7 – Initiales Release](#)
- [Office 8.7 – Update01](#)

Korrigierte Fehler

Office

CAS-406220-S1K9W7 - Neuer Topo-Editor stürzt beim Editieren des Maßstabs ab
CAS-405154-S7T2T1 - Intersection Version in Scala Prague can't be opened
CAS-405320-V1S0R8 - Topo-Editor stürzt beim Übernehmen ab und übernimmt nur teilweise
CAS-404242-B2W0T5 - Feindlichkeits- und Zwischenzeitmatrix können nicht geöffnet werden
CAS-403701-F0L3G4 - Planungsdruckdatei lässt sich nicht öffnen
CAS-399563-L1S5V7 - Prüfung von ZZM&FM verschwunden
CAS-398713-L6L4V8 - Intersection 1078 in Office - every intersection version throws an error
CAS-384919-Q5K1X0 - Yutrafic Office 8.7 - Assignment of Signal programs
CAS-377072-F8T3C9 - ZZ-Matrix geprüft Markierung
CAS-374891-G2H4C6 - Unspezifischer Office Freeze - Office freezes by sop6 export
CAS-411155-D1X5N5 - Fehler bei der Anpassung von O-Nr. oder Lfd.Nr. bei Detektoren in Office
CAS-411422-R3M1N5 - OCIT 3 im Workflow Status Bestand
CAS-418447-C5W9X6 - Zuordnung Detektoren Signalgruppen neuer Topologie Editor
CAS-418715-X6P5S5 - PDOC - Lane Names are not updated in the docx Print-out

Kompatibilität

- In bestehenden TE-Server Installationen können Office 8.5 und 8.6 durch Office 8.7 – Update 02 ersetzt werden.
Bitte beachten: Das Mischen verschiedener Office-Versionen innerhalb des gleichen TE-Server Systems ist nicht möglich.
- Mit Office 8.7 können *.sop Dateien als *aktuelle Version* exportiert und in Office 8.4, 8.5 und 8.6 importiert werden.
Bitte beachten: Beim Export der *.sop Datei, bitte sicherstellen, dass die Steuergeräte- und VA- Komponenten ebenfalls in den älteren Office- Versionen vorhanden sind.

Wartung

Updates (z.B. Hotfixes oder Service Packs) sind auf der [Traffic Tools Website](#) verfügbar. Wir empfehlen regelmäßig nach neuen Service Packs, Hotfixes oder Produkt-schriften zu schauen. Dies gilt auch für extern bezogene 3rd party software (z.B. HASP Dongle Treiber oder Microsoft Komponenten).

Training

Trainingskurse können über die [Yunex Traffic Academy](#) gebucht werden. Insbesondere sind produktbezogene Kurse zu Yutrafic Office verfügbar.

Support

- E-mail: support-center@yunextraffic.com
- WWW: <https://customerportal.yunextraffic.com/de-DE/>