

1. Allgemeines

NeDocS verfügt zur Zeit über neun Schnittstellen, welche Daten an Visio senden. Zu diesen Schnittstellen gehören:

1. Netzspinne
2. Pupinplan
3. Längenplan
4. Doppeladerbelegung
5. Faserbelegung
6. Mechanik
7. Spleißplan
8. Faserspleißplan
9. Kabelspleißplan

Für die Schnittstellen werden unterschiedliche Blattformate und Schablonen benötigt. Ab der Version 3.5.2 werden die Blattformate und Schablonen in der Datenbank gespeichert. (sh. auch *NeDocS 30 v352 Visio.pdf*)

Weiterhin werden auch die Vorlagen für die Excel-Berichte, Exporte und Grafiken in der Datenbank gespeichert.

2. Vorlagen importieren

Im Zuge des Updates auf die Version 3.52 können einmalig alle Vorlagen mit Hilfe der Excel-Import Funktion in die Datenbank eingetragen werden.



Es öffnet sich folgendes Formular:

- Als erstes ist aus der Liste des Kombifeldes der Eintrag *"Extras Vorlagen"* zu wählen.
- Danach ist durch Betätigen der Schaltfläche *"Durchsuchen"* oder mit Hilfe der F2-Taste im gelben Eingabefeld die Excel-Liste für die zu importierenden Vorlagen zu wählen.

Folgende Excel-Listen stehen zur Verfügung und sollten nacheinander importiert werden:

...\\Vorlagen\Excel-Bericht-Vorlagen\Vorlagen.xls
 ...\\Vorlagen\Excel-Export-Vorlagen\Vorlagen.xls
 ...\\Vorlagen\Excel-Grafik-Vorlagen\Vorlagen.xls
 ...\\Vorlagen\Visio-VSS_Vorlagen\Vorlagen.xls
 ...\\Vorlagen\Visio-VST-Vorlagen\Vorlagen.xls

- Anschließend wird durch Betätigen der Schaltfläche *"Importieren"* der Import gestartet. Der Vorgang wird in dem jeweiligen Verzeichnis in der Datei *ExcellImport.log* protokolliert.