

1. Allgemeines

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

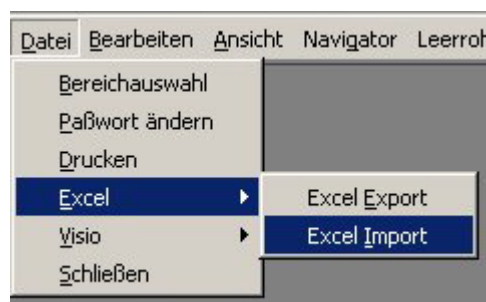
1. *Netzspinne*
2. *Pupinplan*
3. *Längenplan*
4. *Doppeladerbelegung*
5. *Faserbelegung*
6. *Mechanik*
7. *Spleißplan*
8. *Faserspleißplan*
9. *Kabelspleißplan*

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:

[F981] "Excel Import"

Zu importierende Tabelle: Extras Vorlagen

Verzeichnis der Excel-Dateien: D:\NeDocS_30\Vorlagen\Visio-VST-Vorlagen\

Durchsuchen

Zu importierende Excel-Dateien: Vorlagen.xls

☒ neue Datensätze einfügen
☐ vorhandene Datensätze aktualisieren
☐ leere Felder nicht importieren

Log-Datei: D:\NeDocS_30\Vorlagen\Visio-VST-Vorlagen\ExcellImport.log

Importieren Log-Datei öffnen Schließen

- 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.