



SOFTWARE.SYSTEMS
Das Soziale im Mittelpunkt

Austauschen von Komponenten

Anleitung zum Austauschen von Komponenten der ADSYS Programmsysteme

© TD Software.Systems GmbH

Bearbeiter : Torsten Dröll
Datum : 27.04.2016

TD Software.Systems GmbH
Ludwigstraße 105
63110 Rodgau

Geschäftsführer
Torsten Dröll

Kontakt
Telefon 0 61 06 / 77 309-10
Telefax 0 61 06 / 77 309-14
info@td-software-systems.de
www.td-software-systems.de

Bankverbindung
Vereinigte Volksbank Maingau VVB
BLZ 50190000
Konto 0005700426
IBAN DE65 5019 0000 0005 7004 26
BIC FFVBDEFFXXX

Sitz der Gesellschaft
Rodgau
Handelsregister Nr. HRB 51026
Steuer-Nr. 044 246 04995
USt.-IdNr. DE301703501

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	3
Austauschen von DLL's	3
Austauschen von Dateien im INI-Verzeichnis	4
Austauschen von Dateien im DAT-Verzeichnis	5
Austauschen von Dateien im TXT-Verzeichnis	6

Einleitung

Diese Anleitung soll als Hilfestellung zum Austausch bestimmter Komponenten dienen. Es kann unter bestimmten Konstellationen dazu kommen, dass von TDSS vor einem Update Dateien zum Austauschen geliefert werden. Dies kommt vor allem bei einem Hotfix* zum Tragen.

- *Ein Hotfix ist eine Aktualisierung (Update), die bereitgestellt wird, um einen oder mehrere Fehler zu korrigieren.*

Unter den folgenden Punkten ist das Vorgehen je nach Verzeichnis erläutert.

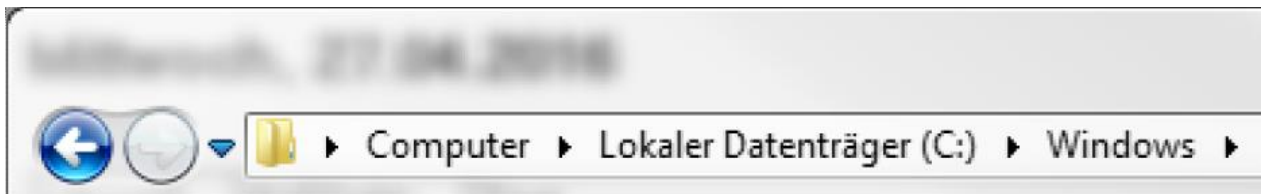
Austauschen von DLL's

Zu dem Dateityp DLL gehören alle Dateien die mit „.dll“ oder „.ocx“ enden. Dabei handelt es sich um sogenannte „Dynamic Link Libraries“. Diese enthalten Programm-Code und sind zur Funktionalität der Software unverzichtbar.

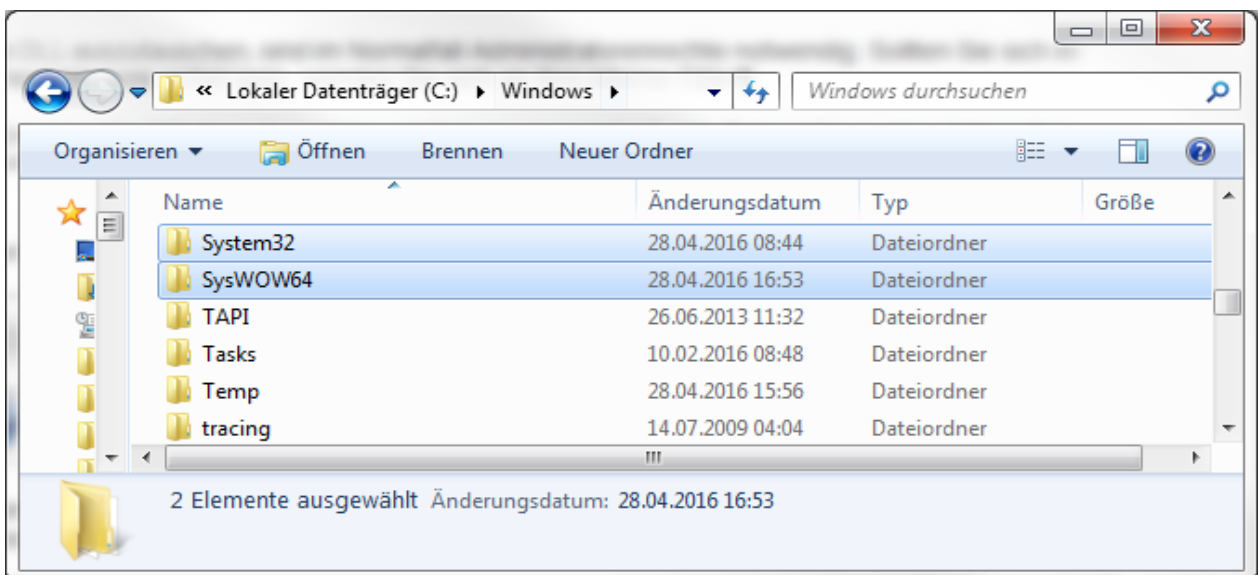
Um eine DLL auszutauschen, sind im Normalfall Administratorenrechte notwendig. Sollten Sie sich in dieser Hinsicht nicht sicher sein, wenden Sie sich an Ihre interne EDV.

DLL's können unter Windows in zwei Verzeichnissen gespeichert sein. Dabei gibt es eine Unterscheidung zwischen 32-Bit- und 64-Bit-Systemen.

Im ersten Schritt navigieren Sie über den Datei-Explorer () in das Verzeichnis: „C:\Windows“.



Unter einem 32-Bit-Betriebssystem findet sich darin der Ordner „System32“. Unter einem 64-Bit-Betriebssystem sind die Ordner „System32“ und „SysWOW64“ enthalten.

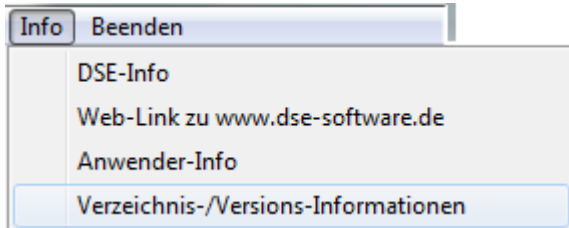


Wenn das Verzeichnis „SysWOW64“ existiert, muss die Datei in dieses Verzeichnis kopiert werden. Ansonsten muss die Datei in das Verzeichnis „System32“.

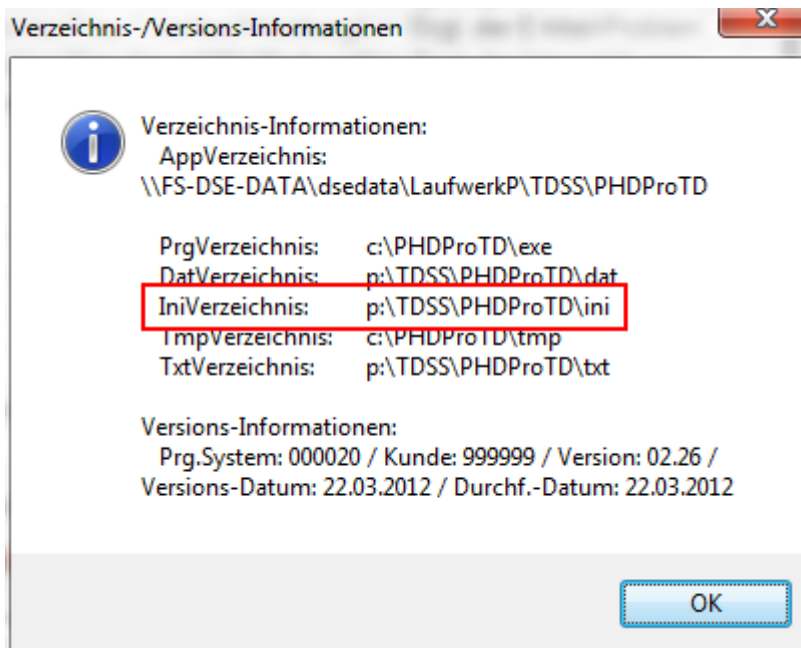
Austauschen von Dateien im INI-Verzeichnis


INI-Dateien sind Anwendungskonfigurations-Dateien.

Wo das Ini-Verzeichnis liegt, kann im Programm unter „Info->Verzeichnis-/Versions-Informationen“ in Erfahrung gebracht werden.



Darunter befindet sich folgender Dialog:



Unter dem hervorgehobenen Eintrag kann der Pfad zu dem Ini-Verzeichnis entnommen werden. Im Anschluss muss über den „Datei-Explorer“ () zu dem Verzeichnis navigiert werden:

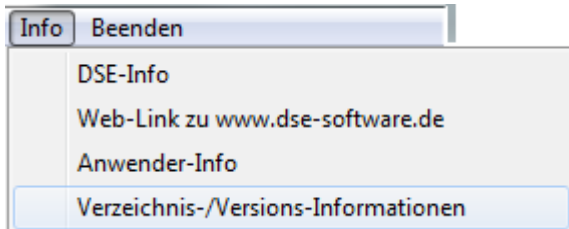


Dort können die Dateien abgelegt werden.

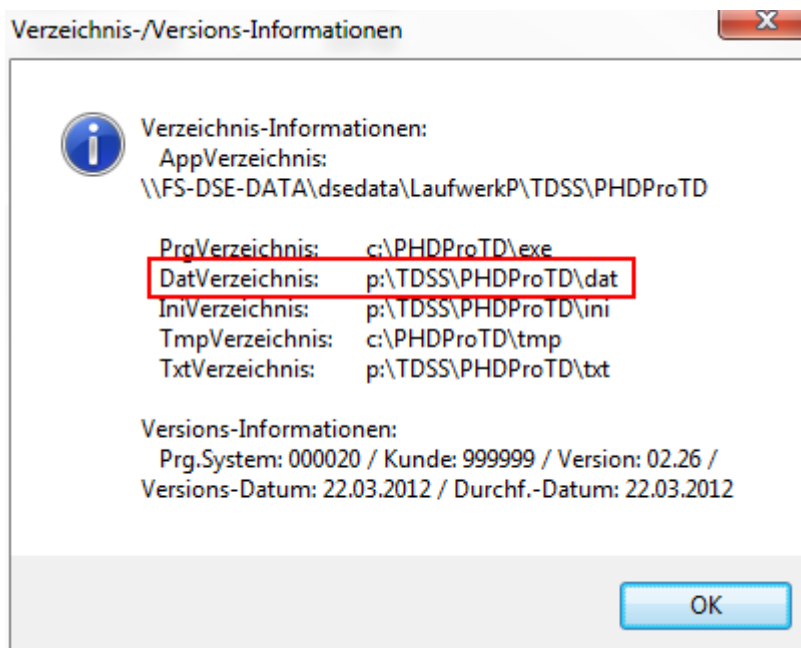
Austauschen von Dateien im DAT-Verzeichnis

DAT-Dateien sind diverse Anwender-spezifische Dateien. Dazu können Listenvorlagen, Konfigurations-Dateien, Grafiken u.v.m. gehören.

Wo das Dat-Verzeichnis liegt, kann im Programm unter „Info->Verzeichnis-/Versions-Informationen“ in Erfahrung gebracht werden.

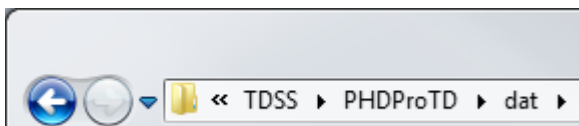


Darunter befindet sich folgender Dialog:



Unter dem hervorgehobenen Eintrag kann der Pfad zu dem Dat-Verzeichnis entnommen werden. Im

Anschluss muss über den „Datei-Explorer“ () zu dem Verzeichnis navigiert werden:

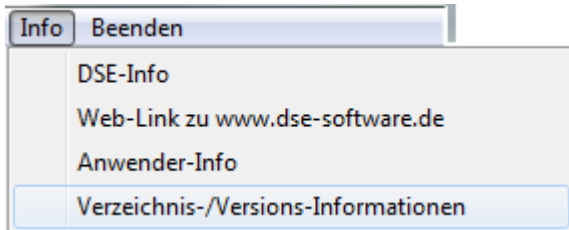


Dort können die Dateien abgelegt werden.

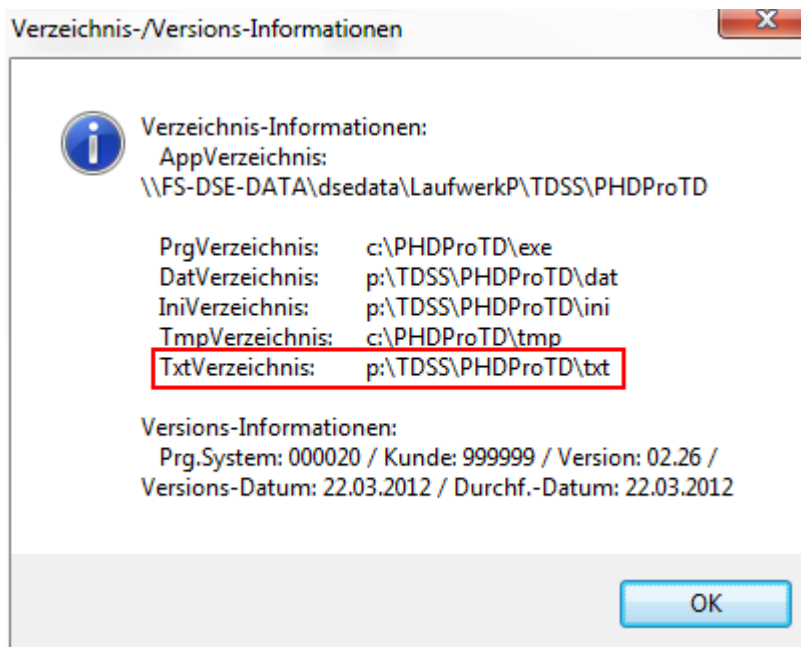
Austauschen von Dateien im TXT-Verzeichnis

Im TXT-Verzeichnis sind in erster Linie Dokumentvorlagen und das ADSYS-Dokumentenarchiv.

Wo das TXT-Verzeichnis liegt, kann im Programm unter „Info->Verzeichnis-/Versions-Informationen“ in Erfahrung gebracht werden.

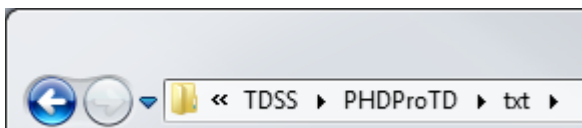


Darunter befindet sich folgender Dialog:



Unter dem hervorgehobenen Eintrag kann der Pfad zu dem TXT-Verzeichnis entnommen werden. Im

Anschluss muss über den „Datei-Explorer“ () zu dem Verzeichnis navigiert werden:



Dort können die Dateien abgelegt werden.