

Anwendung des SQL-Exporters für die Grundsätze zum Datenzugriff und zur Prüfbarkeit digitaler Unterlagen (GDPdU)

WICHTIGER HINWEIS:

Die Übergabe der Daten wurde auf Basis der **Version 3** getestet und durchgeführt. Wir empfehlen daher für die Anwendung des GDPDU-Exports der Premium Touch Systeme in jedem Fall ein Update auf die Version 3 durchzuführen.

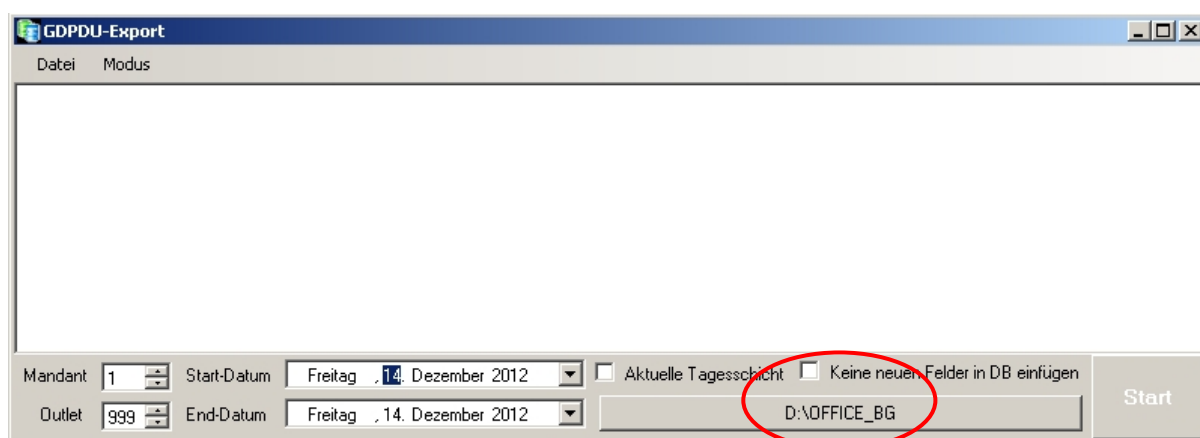
Zur Generierung der Daten für das IDEA-System wurde ein SQL-Export geschrieben. Die Installation des Exporters erfolgt durch einfaches Entpacken.

Im Unterverzeichnis /etc befindet sich die sqlexport.ini. In dieser Datei wird der Datenpfad, indem die GDPDU-Daten abgelegt werden sollen, festgelegt. Dieser kann z.B.

gdpdupath = D:\OFFICE_BG\PT_Transfer\GDPdU

sein und muss manuell als Unterverzeichnis angelegt werden.

Das Programm „SQLEXPORT.EXE“ wird per Doppelklick gestartet.



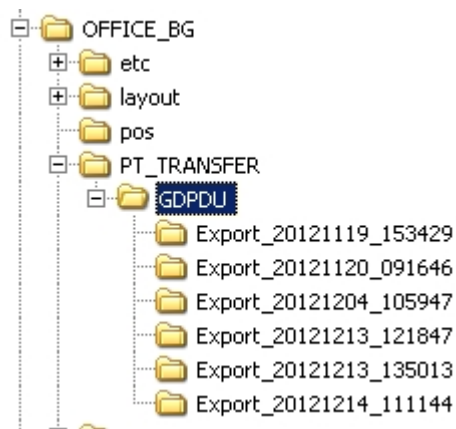
Nach dem Programmstart wählen Sie bitte den erforderlichen Datenpfad aus. Hier ist nur das Hauptverzeichnis, in dem die Daten liegen (var/statist), anzugeben (z.B. D:\PT_OFFICE).

Im nächsten Schritt erfolgt die Angabe des Datenbereichs über die Datumseingabe (Start-Datum und End-Datum).

Abschließend wird über den „Startknopf“ der Datenexport durchgeführt.

Die jeweiligen Exportvorgänge werden im „Fenster“ des GDPDU-Exporters angezeigt. Hier werden ggf. auch Fehlermeldungen ausgegeben.

Das System legt nun einen eigenen Ordner pro Export im gewünschten Verzeichnis an. Hier werden die exportierten Daten abgelegt, welche zur Übergabe an das IDEA-System erforderlich sind.



Eine Haftung aus diesem Dokument ist in jedem Fall ausgeschlossen.