

PeriData - Turbomed - Interface

Stand: 18.03.2024

J. Weber, PeriData Software GmbH

Allgemeine GDT-Schnittstellenbeschreibung zu PeriData

www.peridata.com/help/html_german/p_ge_linkmode_gdt_specs.htm

Verzeichnisse

1. Anlage des EINZIGEN Daten-Verzeichnisses für permanente Gesichtsfeld-Dateien nur auf dem Server

für die PeriData-Files (.PHF und .PHD)

üblich: <Server> \turbomed\Dokumente\PERIDATA\

Vorschlag: <Server> \turbomed\Dokumente\PeridataFiles\

2. Installation des Programms auf jedem Rechner

Download der aktuellen Setup-Version von peridata.com und Installation im vorgeschlagenen Verzeichnis auf JEDEM PC (Terminal-Server-Architektur: nur auf dem Server)

3. Anlage des GDT-Verzeichnisses für temporäre Austausch-Dateien auf jedem Rechner

für Import und Export der GDT-Files

Vorschlag: C:\GDT

4. Rohdaten-Austausch-Verzeichnis C:\PeriDataExchange wird bei der Installation automatisch angelegt

NICHT für GDT-Files verwenden !

für temporäre Importfiles (Rohdaten) *.dcm *.pdi *.hfa *.oc1 *.oc5

für Import-Fehlermeldungen Error*.*

Backup-Files der Optionen *.opt

PeriData-Icons und Bitmaps

Unterverzeichnis **Log** für Log-Dateien (Installations-Log, letzte Files, Konfiguration)

Unterverzeichnis **Gdt2Perimeter**: für Datenexport zum Perimeter

Konfiguration des GDT-Formulars in TurboMed

Allgemeines

Grundeinstellungen > Verzeichnisse > Formulare .. **zentral legen !**

Aufruf des Formular-Dialog

Menü Geräte >> GDT-Einstellungen

Tab "Übersicht"



GDT Einstellungen

Übersicht Export Import GDT 2.1

Name: **Peridata** Peridata

GDT Anbindung 2.1 nutzen GDT Anbindung 3.1 nutzen

Programm: C:\Programme\PeriData\PeriWin\Periwin.exe

Parameter: /mode:GDT /client:Turbomed /GDT:C:\GDT\ /Data:\server\PeridataFiles\
 Programm aufrufen beim Export

Export Pfad: C:\GDT Import Pfad: C:\GDT

Dateiname: periturb.gdt turbperi.*

Beim Export aus dem Menü Formular anzeigen Import nur manuell

Automatischer Export beim Formularaufruf aus dem Menü Beim Import Formular anzeigen

Beim Export aus der Karteikarte Formular anzeigen

Automatischer Export beim Formularaufruf aus der Karteikarte

Name: PeriData

GDT 2.1 nutzen JA GDT 3.1 NEIN (es gab Probleme)

Programm: **C:\Programme\PeriData\PeriWin\Periwin.exe** (Standard-Verzeichnis)

Parameter: **/mode:GDT /client:Turbomed /GDT:C:\GDT\ /Data:\server\PeridataFiles** (Data-Ordner kann auch anders heissen)

Programm aufrufen beim Export: JA

Pfad: C:\GDT (für Import und Export)

Dateiname: export: periturb.gdt - import: turbperi.* (nach GDT-Regeln)

Beim Export aus Menü Formular anzeigen = JA

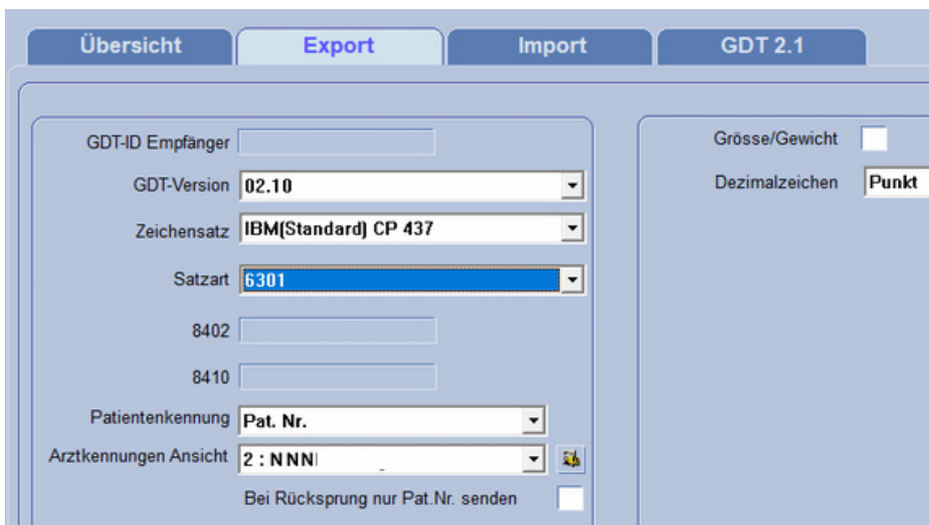
Automatischer Export beim Formularaufruf aus dem Menü = Ja

Automatischer Export beim Formularaufruf aus der Karteikarte = Ja (dann funktioniert der Doppelklick auf eine PeriData-Zeile in der Akte)

Beim Import Formular anzeigen= NEIN

alle anderen Checkboxes = NEIN

Tab "Export"



Übersicht **Export** Import GDT 2.1

GDT-ID Empfänger: _____

GDT-Version: 02.10

Zeichensatz: IBM[Standard] CP 437

Satzart: 6301

8402: _____

8410: _____

Patientenkennung: Pat. Nr.

Arztkennungen Ansicht: 2 : NNNI

Bei Rücksprung nur Pat.Nr. senden:

Grösse/Gewicht:

Dezimalzeichen: Punkt

GDT-Version 2.1

CodePage 437

Satzart 6301

Tab "Import"

Übersicht Export Import GDT 2.1

Zeichensatz

9206

IBM/OEM

ANSI

Eintragsdatum

Aktuelles Tagesdatum

Untersuchungsdatum (Feldkennung 6200)

Abnahmedatum (Feldkennung 8432)

Arztkennung

Arztkennung verwenden

Meldung

Bei Abweichungen vom Standard Meldung ausgeben

Formulareintrag

Texteintrag

Rücksprung

GDT Hyperlinkeintrag

Sonderfunktionen

Zeichensatz: ANSI

Datum aus Feld 6200

Texteintrag: JA

Das Feld BEMERKUNGEN wird leider nicht importiert

Tab "GDT 2.1"

Übersicht Export Import GDT 2.1

Hyperlink

Datei nicht kopieren

Datei auf Server kopieren

Datei auf Server kopieren und löschen

Karteieintrag

Karteieintrag nach Typ

Speicherpfad

TurboMed\Dokumente

Anderer

JahrMonat

Dateiimportpfad

(x) Datei nicht kopieren

..