

# PeriData - x.Isynet - Interface

Stand: 03.04.2024

J. Weber, PeriData Software GmbH

Verweis: Allgemeine Schnittstellenbeschreibung zu PeriData

[www.peridata.com/help/html\\_german/p\\_ge\\_linkmode\\_gdt\\_specs.htm](http://www.peridata.com/help/html_german/p_ge_linkmode_gdt_specs.htm)

## 1. Installation und Verzeichnisse anlegen

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

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

Vorschlag: <Server> <übergeordnetes Datenverzeichnis> \ **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

üblich: **C:\PD**, verständlicher ist natürlich **C:\Gdt**

nicht ins Programm-Verzeichnis !

### **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

### **Sonderfall Terminal-Server-Architektur**

Die Installation des Programms (1) und die Anlage des GDT-Verzeichnisses (2) ist nur auf den Servern notwendig

An Rechnern mit Perimeter-Anschluss sind weitere Schritte notwendig, die ausführlich in der Programm-Hilfe beschrieben sind:

[peridata.com/help/html\\_german/p\\_ge\\_terminal\\_server\\_solution.htm](http://peridata.com/help/html_german/p_ge_terminal_server_solution.htm)

## 2. Konfiguration des GDT-Formulars in x.Isynet

**eine Batch-Datei wird nicht benötigt**

**ein Laufwerks-Mapping wird nicht benötigt**

### **Aufruf des GDT-Export-Import-Dialogs**

Kommandofeld eintippen: ON

ENTER

### **"Pflege - Onlineverwaltung" (GDT-Konfiguration)**

nur wichtige Einträge

## Export

Dateiname: C:\GDT\PERIxy.gdt

Vorlage <...>.tpl (Export-Vorlage)

Programmdatei: C:\Program Files\PeriData\PeriWin\Periwin.exe (Standardverzeichnis)

Startparameter: /MODE:GDT /CLIENT:xlsynet /GDT:C:\GDT

/DATA:\\Server01\Daten\PeridataFiles (Beispiel für Serverpfad Server01\Daten..)

Typ: Textdatei

Dateityp: Datei überschreiben

## Import

Dateiname: C:\GDT\XISYperi.gdt

Vorlage <...>.tpl (Import-Vorlage)

immer löschen

**Dieses Formular hat andere Einträge, nicht als Vorbild nehmen**

The screenshot shows a dialog box titled "Pflege - Onlineverwaltung" with a search field containing "Peridata2". It is divided into three main sections: "Onlines", "Export", and "Import".

**Onlines:** Shows details for an online entry with "OnlineNummer: 2", "Arbeitsplatz: 12", "Suchwort: Peridata2", and "Beschreibung: Peridata". There are checkboxes for "Aktiv" (checked) and "ASCII-Format".

**Export:** Contains fields for "Dateiname" (c:\winacs\temp\PERIxy.gdt), "Vorlage" (I:\WINACS\VORLAGE\OUgdtSta.tpl), "Programmdatei" (C:\Program Files (x86)\PeriData\PeriWin\Periwin.exe), and "Startparameter" (/MODE:GDT /CLIENT:xlsynet /GDT:C:\winacs\temp /DATA:i:\PERIDATA). It also has a "Typ" dropdown set to "Textdatei (ASCII)" and a "Dateityp" dropdown set to "Datei überschreiben". There is a "Scheinaktivierung" checkbox. Buttons for "Bearbeiten" and "Auswählen" are present.

**Import:** Contains fields for "Dateiname" (c:\winacs\temp\XISYperi.\*), "Vorlage" (I:\WINACS\VORLAGE\ORperidata2.tpl), and "Typ" (Textdatei (ASCII)). There is a "testen" button and a "Bearbeiten" button. A checkbox for "immer löschen" is checked.

The bottom of the dialog features a toolbar with icons for search, add, print, and delete, and a row of buttons: "OK", "Abbrechen", "Übernehmen", and "Hilfe".

## TPL-Inhalt

hier fehlt noch der Inhalt