## Schnittstellenkonfiguration Digitalröntgen: VistaScan

gital X-Ray						×	
EasyDent		Carestream			Scanora		
Orthometric/	3DentStu	udio	VisiQu	iick	V	atech	
VixWin VixWi	n Scan	Sidex	is Orex	Din	naxis	Digora	
CliniView	DBSV	Vin	VistaSo	an	Ro	mexis	
	ierr Vista	ScanEa	sy - Suppo	rt Activ	ated		
Direct Scan							
Duerr VistaSca	anEasy N	lot Four	nd				
Invert Ima	ge on Re	ecording	,				
			OK	1		Cancel	
🕜 Help		C	ок		×	Cancel	

Parameter	Einstellung
[Unterstützung aktiv]	Aktivierung der Importtaste im Modul Bild hinzufügen 2D
[Bilder invertieren ]	Bildinvertierung beim Import aktivieren

## Bildübergabe via CLI

In VistaSoft kann die Übergabe der Dicom-Dateien an OnyxCeph<sup>3</sup> via CLI konfiguriert werden:

Configuratio	n						
Application	Interfaces External application	fons OnynCaph					
Devices	Third-party application						
	Name:	OnyoCeph					
Acquisition types	Path:	Cl/Program Files (dbl//image Instruments)@nys3Client(@nysCeph.exe					
X-ray stations	Parameters:	DKOM="%PathToFile%" -PicCount=1 -PicPath1="%PathToFile%" -PicImport=2D					
Interfaces	O VisionX Implant & Guide						
Practices	Path:						
	Data path:		Placeholder +				
User							
	Image status	Current					
	2D X-ray format:	DICOM    No compression					
	3D X-ray format:	DICOM					
	Video format:	DICOM					
	Surface scan format:	STL •					
	Anonymization of the data:						

- Diese Schnittstelle ist erst <u>ab VistaSoft Version 2.4.10</u> verfügbar!!
- VistaSoft Konfiguration öffnen
- unter Schnittstellen: "Externe Anwendung bearbeiten" oder unter Features
- Externe Anwendung erstellen
- Bei Name "OnyxCeph" eintragen
- Bei Pfad, den Pfad zur OnyxCeph.exe eintragen
- Bei Parameter, wie im Screenshot gezeigt folgende Parameter eintragen. Die VistaSoft-Platzhalter können auch rechts über den Button ausgewählt werden:

## **Beispiele für Parameter**

```
Übergabe einer JPG-Datei:

-PatID="%PatientId%" -PicCount=1 -PicPath1="%PathToFile%" -

Firstname="%PatientGivenName%"

-Lastname="%PatientFamilyName%" -Birthday=%BirthdateYYYYMMDD%
```

```
Übergabe einer DICOM-Datei:
-PatID="%PatientId%" -PicCount=1 -PicPath1="%PathToFile%"
```

```
Übergabe einer DICOM-Datei mit Stammdatenabgleich:
-DICOM="%PathToFile%" -PicCount=1 -PicPath1="%PathToFile%"
```

Ab der Version **3.xx** findet man die Taste **Externe Anwendung hinzufügen...** in der Konfiguration unter **Features**:

3/3



## From: https://onyxwiki.net/ - [OnyxCeph<sup>3</sup>™ Wiki]

Permanent link: https://onyxwiki.net/doku.php?id=vistascan

Last update: 2023/01/10 14:18

