

EINRICHTUNG DER SCHNITTSTELLE ZU ONYX

Version: 1.1



Onyx lt. Anleitung installieren.

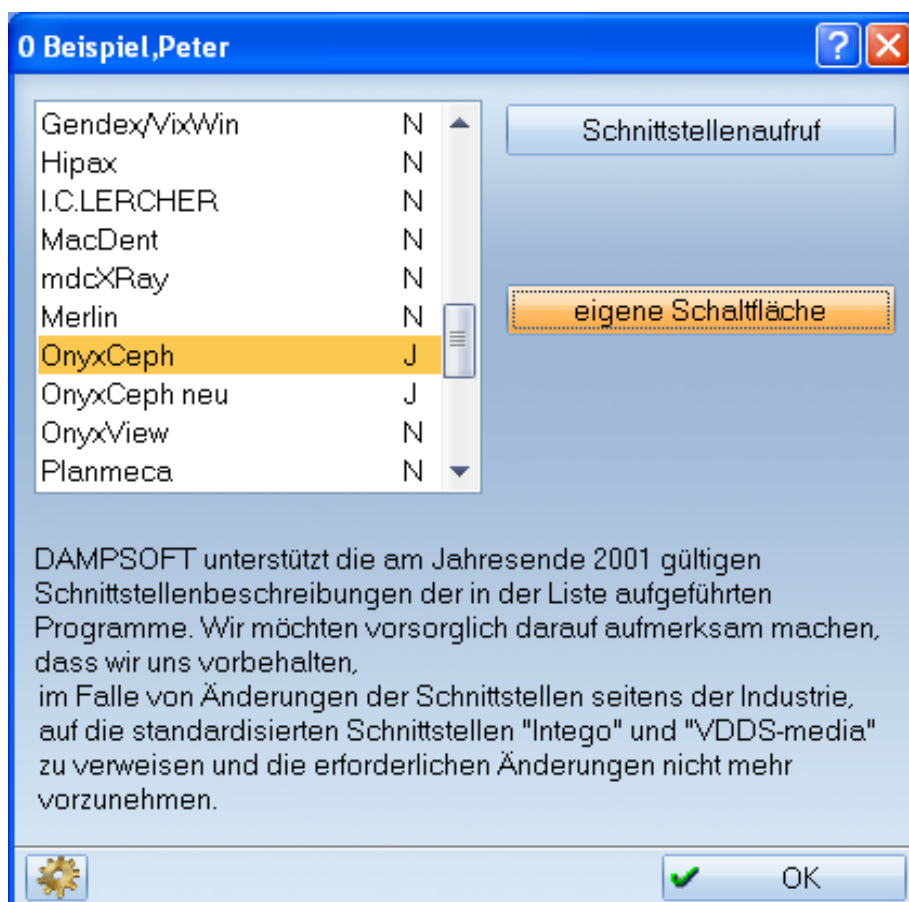
Onyx anpassen

Nach der Installation muss die Datei Onyx.ini im Windows-Verzeichnis angepasst werden.
Der Eintrag DSWin= in der Gruppe [Module] muss um den Pfad zum Programm DS-Win erweitert werden. (im Netzwerk z.B.: f:\tdamp\ds\)

```
[Module]
;Pfade immer mit \ abschließen !!
DSWin=f:\tdamp\ds\
FRS=C:\PROGRAMME\K&T\ONYX\
.
```

Einstellungen im DS-Win

DS-Win starten → Einstellungen → Sonstige Einstellungen → Externe Programme → aus der Liste "OnyxCeph" auswählen → Button "eigene Schaltfläche" betätigen → aus der Liste "OnyxCeph neu" auswählen → Button "eigene Schaltfläche" betätigen



Anschließend bitte den Button



betätigen und im folgenden Fenster unter "Onyx" „Bilder automatisch holen“ und „Berechnungserg. übernehmen“ aktivieren und mit „Übernehmen“ und „OK“ verlassen.

Voreinstellungen für externe Programme

Sidexis

- Bilder automatisch holen
- Sidexis Version >= 5.2
- Beim Speichern einer Röntgenleistung Auftrag erstellen
- Patientenummer links mit '0'en auffüllen
- Kein A-Token
- kein Bildaufruf im Sidexis wenn A-Token
- Patientendatei:

Dexis

- Bilder automatisch holen
- Datenpfad:

Gendex/VixWin

- Bilder autom. holen
-
- Bilderpfad:

Ritter-Stuhl

- Patient bei Aufruf übergeben

Trophy für Windows

- Bilder automatisch holen

mdc

- Bilder automatisch holen
- Datenpfad:

Viewbase

- Bilder automatisch holen
- Datenpfad:

Dimaxis

- PatNr. links mit '0'en auffüllen
- Gesamtlänge:

BYZZ

- Bilder automatisch holen

Merlin

- Bilder automatisch holen

CliniView

- Bilder automatisch holen

DENTview

- Bilder automatisch holen

DBSWIN

- Bilder automatisch holen

Friacom

- Bilder automatisch holen

Willi

- Schnittstelle aktivieren

FLEXI View, Dixi, Mid

- Bilder automatisch holen

Onyx

- Bilder automatisch holen
- Berechnungserg. übernehmen

ZIS

- Bilder automatisch holen

I.C.LERCHER

- PatNr. links mit '0'en auffüllen
- keine patient.asc erzeugen

OK Abbrechen Rückgängig Übernehmen

Funktion der Schnittstelle

Nach Drücken des Buttons "OnyxCeph" bzw. „OnyxCeph neu“ in der Karteikarte des DS-Win wird das Onyx-Programm mit dem entsprechenden Patienten aufgerufen, wobei beim Aufruf von „OnyxCeph neu“ zusätzlich die Befundneuaufnahme aufgerufen wird.

Nun können die Röntgenaufnahmen digitalisiert, vermessen und gespeichert werden.

Im Onyx-Programm gibt es dann die Möglichkeit über Analyse → aktuelle Analyse zu DS-Win bzw. aktive Analysen zu DS-Win die Ergebnisse in die Karteikarte zu übertragen.

Des Weiteren werden die Röntgenbilder automatisch in das DS-View übergeben.

DAMPSOFT GmbH
Vogelsang 1
24351 Damp

T 04352 9171-16
F 04352 9171-90
info@dampsoft.de
www.dampsoft.de

**Pionier der Zahnarzt-Software.
Seit 1986.**



DAMPSOFT
Die Zahnarzt-Software