

EINRICHTUNG DER SCHNITTSTELLE ZU SIDEXIS 4

Version: 2.2



Bei eventuellen Fragen zum Sidexis wenden Sie sich an Sirona oder an Ihren Administrator. Bei Fragen zur Einrichtung dieser Schnittstelle im DS-Win wenden Sie sich an unseren Technischen Support.

Hinweis nach Update auf Sidexis Version 4.4 (oder neuer)

Durch eine Änderung seitens des Röntgenherstellers Sirona in der aktuellen Softwareversion 4.4 und neuer, wurde das bisherige Bildverzeichnis „pdata“ in „pdasec“ umbenannt. Dadurch können im DS-Win alte Bildverweise aus älteren Sidexis-Versionen nicht mehr korrekt dargestellt werden, die Bilder erscheinen unscharf oder fehlerhaft

Ein Zugriff auf den Ordner „pdasec“ ist ausschließlich durch den Sidexis-Benutzer möglich. Eine Änderung dieser Vorgabe ist nicht möglich, da es sich um eine systemseitige Anpassung seitens Sirona handelt. Für eine Korrektur bestehen zwei Lösungsoptionen. Bitte besprechen Sie mit Ihrem Systembetreuer, welche der Lösungen aus technischen und zugriffsrechtlichen Gesichtspunkten für Sie in Frage kommt.

Option 1: Einzelne manuelle Bildübertragung über Sidexis 4 (kostenfrei)

1. Öffnen Sie Sidexis 4.
2. Rufen Sie das betreffende Bild auf.
3. Gehen Sie zu „Werkzeuge“ -> „An Kommunikationspartner senden“.
4. Durch diese Aktion wird das Röntgenbild erneut an Dampsoft übertragen.
5. Löschen Sie anschließend den alten, unscharfen Bildverweis im DS-Win-View manuell.

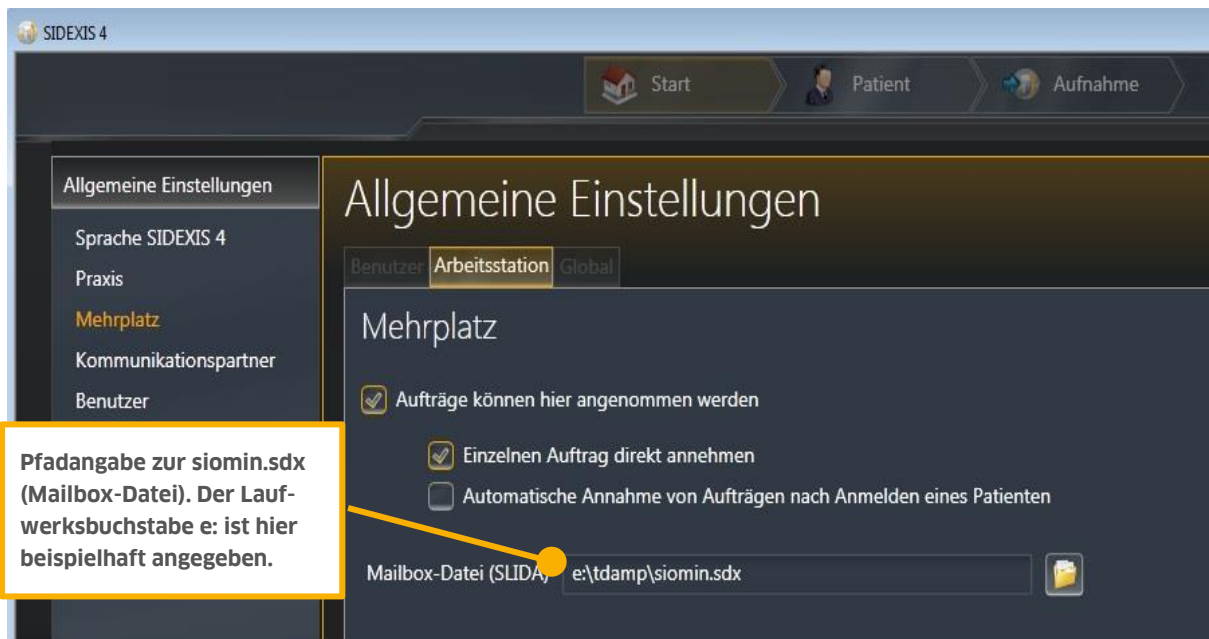
Option 2: Datenbank Anpassung durch Dampsoft (kostenpflichtig)

1. Ihr Systembetreuer erstellt im Verzeichnis Lw:\TDAMP\Bilder einen neuen Ordner, z. B. mit dem Namen „pdata“.
2. Im Anschluss kopiert Ihr Systembetreuer alle relevanten Röntgenbilder aus dem Ordner „pdasec“ in diesen neuen Ordner.
3. Kontaktieren Sie anschließend unseren Support über die Ihnen bekannten Kontaktwege.
4. Wir passen dann im Rahmen einer kostenpflichtigen Dienstleistung alle betroffenen Bildverweise in Ihrer DS-Win-Datenbank an den neuen Speicherpfad an.

Bei Fragen oder zur Beauftragung der Datenbank Anpassung stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Einstellungen an den Sidexis PC's

- Sidexis starten → Zahnrad oben rechts anklicken
- Im Abschnitt "Mehrplatz" kann der Eintrag „Aufträge können hier angenommen werden“ pro Arbeitsstation gemacht werden. Die Pfadangabe zur Mailbox-Datei(SLIDA) muss hier gemacht werden.



Einstellungen im DS-Win (mit Multifunktionsleiste)

DS-Win starten → Einstellungen → sonstige Einstellungen → Patientendatenexport bei gedrückter Shifttaste anklicken → aus der Liste "Sidexis" auswählen → Button "eig. Schaltfläche" betätigen → hinter Sidexis steht dann ein „J“.

Hier ist der Pfad zur Mailbox-Datei siomin.sdx einzutragen. Diese Einstellung muss mit der im Sidexis vorgenommenen übereinstimmen. Beispiel: e:\tdamp\siomin.sdx

Hier ist der Pfad zur Sidexis4.exe einzutragen. In aller Regel C:\Programme\Sirona\Sidexis4\Sidexis4.exe

Eigene Schaltfläche

Exportziel
 Clipboard

Dateiname: e:\tdamp\siomin.sdx

Exename: C:\Program Files\Sirona\SIDEXIS4\Sidexis4.exe

Buttons: Neu, Löschen, OK, Abbrechen, Rückgängig, Übernehmen

Dann den unten links liegenden „Zahnrad-Button“ betätigen und im Bereich „Sidexis“ die entsprechenden Einstellungen vornehmen:

Bedeutung der Einstellungen:

- Punkt **(1)**: Muss aktiviert werden, damit der Bildimport aus Sidexis 4 über die SLIDA-Schnittstelle funktioniert. Sollte bereits der Haken bei „Sidexis Version >= 5.2“ sitzen, muss dieser zunächst entfernt werden, um SLIDA zu aktivieren.
- Punkt **(2)**: Ist der Haken gesetzt, werden die Patientennummern ohne führende Leerzeichen an das Sdiexis übergeben. Wird das DS-Win an ein bereits vorhandes Sidexis angebunden, ist es wichtig vorher im Sidexis zu prüfen, ob Patienten linksbündig ohne führende Leerzeichen angezeigt werden oder nicht und die Einstellung dann entsprechend vorzunehmen.
- Punkt **(3)**: Ist zu aktivieren, wenn beim Speichern einer Röntgenleistung im DS-Win automatisch ein Röntgenauftrag im Sidexis erstellt werden soll.
- Punkt **(4)**: Wird der Haken gesetzt, kann man anschließend festlegen auf wie viele Stellen die Patientennummer mit führenden Nullen aufgefüllt wird. (Beispiel: Wählt man 6-stellige Patientennummern wird die Patientennummer „123“ als Patientennummer „000123“ ans Sidexis übergeben). Diese Option ist nur dann zu aktivieren wenn bereits alte Sidexisdaten mit führenden Nullen vorhanden sind.

- Punkt **(5)**: Ist der Haken gesetzt, werden auch große DVT-Aufnahmen als komplette Kopie vom DS-Win gespeichert. Dies kann sehr viel Festplattenspeicher beanspruchen. Ist der Haken nicht gesetzt, wird bei DVT-Aufnahmen lediglich ein Vorschau-Bild vom DS-Win gespeichert.
- Punkt **(6)**: Dieser Haken darf nur gesetzt werden, wenn von Sidexis eine Terminal-Server-Edition verwendet wird.

Anzeige eines OPG's in der Befunddarstellung:

- In der „Leistungserfassung“ unten links auf das Zahnrad klicken.
- Die Registerkarte „Röntgen“ auswählen.
- Unten im Fenster wird der folgende Bildausschnitt angezeigt:

Einstellungen für DS-Win-View (Zahnangabe) und Befunddarstellung	
OPG-Kürzel:	18-48,11-48,55-85,51-85,OPG,OPAN,PANO,Panoramaröntgen
Rö-Kategorie:	OPG,OPAN,XRAY,BISSFLÜGEL,BIßFLÜGEL,STATUS,Panoramaröntgen

- Unter „Rö-Kategorie“ und unter „OPG-Kürzel“ muss der Eintrag „Panoramaröntgen“ eingetragen werden - ohne Leerzeichen zwischen den Begriffen!!!

Funktion der Schnittstelle

- Röntgenbilder, die über das Sidexis 4 erzeugt wurden, werden automatisch an das DS-Win-View übergeben.
- Bilder, die nicht über den Röntgensensor aufgenommen wurden, werden von Sidexis derzeit nicht automatisch an das DS-Win-View übergeben. Derartige Bilder müssen manuell im Sidexis 4 per „Bild an Kommunikationspartner senden“ übergeben werden. Das Sidexis 4 übergibt auf diesem Weg leider keine zahnbezogene Dokumentation (Zahnangabe, Befunde).
- Die Bildübergabedatei pm.sdx erwartet das DS-WIN im gleichen Verzeichnis, in dem die Datei siomin.sdx abgelegt wird.
- Ein erneuter Mausklick im Sidexis 4 auf „Bild an Kommunikationspartner senden“ aktualisiert das im DS-WIN-View angezeigte Bild.
- Leider wird über die SLIDA-Schnittstelle das Sidexis 4-Bild dupliziert, d.h. es liegt zusätzlich zur Sidexis4-Datenbank als Kopie im Dampsoft-Ordner (.\tdamp\bilder\slida..)!. Seitens Sirona sind keine Verbesserungen in der SLIDA-Schnittstelle geplant. Der Sirona-Support soll Anfragen zur Verbesserung von SLIDA („ähnliche Funktionalität wie vdds-media“) aber aufnehmen, sammeln und an die Sirona-Entwicklungsabteilung weiterleiten.

Alle Angaben nach dem derzeitigen Stand der Technik und bestem Wissen. Irrtum vorbehalten!

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.**



DAMP SOFT
Die Zahnarzt-Software