# LÖSCHEN DOPPELTER BILDVERWEISE IN DS-WIN-VIEW

Version: 1.3

DAMPSOFT Die Zahnarzt-Software

Pionier der Zahnarzt-Software. Seit 1986.

DAMPSOFT Version: 1.3

Diese Anleitung soll Ihnen dabei helfen, nach der Umstellung Ihrer Röntgenanbindung eventuell entstandene doppelte Bildverweise aus DS-Win-View zu entfernen. Sie ist für technisch sichere Anwender bzw. Systemadministratoren bestimmt. Falls Sie Fragen zu einzelnen Punkten haben, wenden Sie sich bitte an unseren Technischen Support.

Da die Ansteuerung der Bilder aus Röntgenprogrammen über unterschiedliche Schnittstellen auch unterschiedlich erfolgt, führt das einfache Umstellen der Anbindung oft zu doppelten Bildverweisen im DS-Win-View-Modul. In dieser Anleitung wird davon ausgegangen, dass die alte Schnittstelle bereits deaktiviert und die neue aktiv ist. Einige Bilder werden also schon doppelt im View-Modul angezeigt. Falls dieser Stand noch nicht erreicht ist, erstellen Sie bitte zunächst eine Datensicherung und nutzen Sie anschließend unsere Anleitungen im Internet unter https://www.dampsoft.de – "Service" – "Infos für Systembetreuer" – "Röntgen- u. Software mit VDDS-Media-Schnittstelle" um die Schnittstellen wie gewünscht zu konfigurieren.

Für weitergehende Fragen zum DS-Win-View steht unser Technischer Support Ihnen selbstverständlich gern zur Verfügung.

Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass Dampsoft-Mitarbeiter keine Fragen zu Ihrem individuellen Röntgenprogramm beantworten können.

## 1.1. Bitte erstellen Sie vorab eine aktuelle Datensicherung

- 1. Klicken Sie dazu im DS-Win auf das Dampsoft-Logo oben links.
- 2. Navigieren Sie über "Datensicherung" auf "Erstellen" und erstellen Sie mit dem Dialog eine Sicherung des aktuellen Datenstandes.

## **1.2.** Das Löschen der alten Bildverweise im DS-Win-View vorbereiten

- 1. Rufen Sie zunächst das View im DS-Win für einen Patienten auf, in dem Röntgenbilder verknüpft sind und markieren Sie eines der Bilder.
- 2. Danach klicken Sie bitte unter der Bildvorschau auf die Schaltfläche "Bild-Info".

3. Der Dateiname könnte z.B. wie folgt aufgebaut sein: DBSWIN:Zahlenreihen oder X:\PDATA\... Für die spätere Filterung ist hier interessant, ob es ein Muster gibt, das die beiden Bilder unterscheidet. Es folgen drei Beispiele, die später in der Anleitung noch einmal aufgegriffen werden. Die möglichen Filteroptionen zur Löschung sind jeweils **fett** hervorgehoben. I. Umstellung von DBS-Win auf VDDS (siehe auch Abb. 1.2.-1) alte Verweise: **DBSWIN:**Zahlenreihen nur Zahlenreihen (ohne Präfix) VDDS-Verweise: II. Laufwerks- und Ordnerwechsel eines angebundenen Sidexis F:\Röntgenbilder\PDATA\Pfad\_zur\_Bilddatei alte Verweise: neue Verweise: X:\PDATA\Pfad\_zur\_Bilddatei III. Löschen aller Verweise aus einem Fremdprogramm Zum Beispiel beim Wechsel von DBS-Win auf Vistasoft Filterung nach Fremdprogramm (siehe Punkt 1.5)

Falls sich bei Ihnen kein eindeutiger Ansatz finden lässt, können Sie diesen Punkt zunächst vernachlässigen. Bitte beachten Sie in diesem Fall auf **1.6. "Was abweichend passieren kann"** am Ende des Dokuments.

Bitte notieren Sie sich Ihre Filteroption für Schritt 1.3. 5.!

# 1. Löschen doppelter Bildverweise nach Umstellung der Röntgen-Schnittstelle

4. Bitte prüfen Sie zur Sicherheit, ob das korrekte Fremdprogramm eingetragen ist

(Dbswin:2	Dateiname: 688715842#x0000002c	195	Dateiname: 5413389#xrb+415xcfr6	
Format: Breite: Höhe: Auflösung: Anzahl Farben: Dateigröße: Größe im Speicher: komprimiert: Graustufen Orientierung Farbmodus Bild gespert Fremdprogramm	538976288 538976288 dpi 538976288 dpi 538976288 Bit (unbekanntes 538976288 538976288 538976288 J Bottom-Left RGB 1/1 Ja DBSWin	Format: Breite: Höhe: Auflösung: Anzahl Farben: Dateigröße: Größe im Speicher: komprimiert: Graustufen Orientierung Farbmodus Bild gesperrt Fremdprogramm	Tagged Image File 1024 768 96 dpi 8 Bit (256 Farben) 787912 786432 None J Top-Right RGB 1/1 Ja VDDS_DUERR_DBSWIN	
	<mark>✓ <u>О</u>К</mark>			<u>0</u> K

## 1.3. Das Löschen der alten DS-Win-View Bildverweise

Bitte beachten Sie: Das Löschen erfolgt nur im DS-Win-View. Ihre Bilder im Röntgenprogramm bleiben unverändert und werden von dieser Maßnahme nicht berührt.

- 1. Schließen Sie zunächst bitte alle gestarteten Instanzen von Dampsoft-Programmen auf allen Stationen und starten Sie an einem Platz (am besten am Server) das DS-Win-View Standalone-Programm. Sie finden eine Verknüpfung dazu in der Programmgruppe auf dem Desktop oder im Startmenü. Alternativ können Sie auch die DSVIEW.EXE aus dem Programmverzeichnis Lw:\TDAMP\DS starten.
- 2. Navigieren Sie über Verwaltung → Archiv in die Liste aller Bildverweise.
- 3. Klicken Sie zunächst mittig im Fenster auf die Option "gesperrte" (siehe auch Abb. 1.3.-1). Damit werden nur noch Bildverweise angezeigt, die aus Fremdprogrammen übergeben wurden. So ist ausgeschlossen, dass versehentlich DS-Win-View-Bilder von Scannern oder Kameras gelöscht werden.
- Öffnen Sie bitte über die Schaltfläche rechts oben den "Filter", aktivieren den Eintrag "Dateiname enthält:".
  Falls die Schaltfläche "Filter löschen" wie in Abbildung 1.3.-1 rot markiert sein sollte, ist noch ein vorher benutzter Filter aktiv. Bitte deaktivieren Sie diese Filtereinstellungen vorher durch einen Klick auf diesen Button.

Archivierung			? N	w 🗸 🗙	
C archivierte I alle		(	Filter lös	chen	
PatNr lfd.Nr Datum Datei gespe	rrt Größe Kate	egorie Kür	el archiviert		
48 14 16.02.2012 DBSWIN:2688715842#X0000002C	J -1 DB	SWin Xra	y undefiniert 11	8	
	Filterbedingungen				
		von	bis		selbstdefinierte Filterbedingungen
	C Datum	÷		<b>+ +</b>	aktuell
	Zahn				
	Kategorie			*	
	Kommentar				
	🖾 Kürzel	DAT	Datei		
	Omind. 1 Kürze	dem DOK	Demonstration Dokumente (Briefe/Faxe)		
	🔾 alle Kürzel	KAM	Kamera		
Alle markieren	nicht 🛄	ROE	Röntgen		Speichern Speichern unter
👌 Löschen 💿 gesperrte		SCA	Scanner		
💿 nach PatNr 💿 nach Datum 🔲 ungültige Ver					
	Detainment anthesis	DREWIN			Conf. Mileiner han ihren einer heren
	Parename entrait	DUSTIN			Carols-International mont beachten
	nur aligemeine Bild	aer			
					🗸 ОК
					Abbildung 1.31

- In das Textfeld setzen Sie bitte das Filterkriterium, das in Punkt 1.2. 3. ermittelt wurde, ein. Die Großschreibung kann in einigen Fällen abweichen. Aktivieren Sie daher bitte die Option "Groß-/ Kleinschreibung nicht beachten" um alle Einträge in der Filterung zu erfassen. Hier die Einträge für die o.g. Beispiele:
  - I. Umstellung von DBS-Win auf VDDS: DBSWIN:
  - II. Laufwerks- und Ordnerwechsel eines angebundenen Sidexis: F:\Röntengenbiler\PDATA\
- 6. Aktivieren Sie den Filter mit "OK" und nehmen Sie anschließend eine Sichtprüfung der gefilterten Liste vor.
- 7. Wenn alle Einträge korrekt gefiltert sind, markieren Sie bitte die gesamte Liste mit dem Button "Alle markieren".
- 8. Zum Abschluss klicken Sie auf den Button "Löschen". Bitte beachten Sie: Für die Dauer des Löschvorgangs kann das Programm eingefroren wirken. Abhängig von Datenmenge, Systemleistung und einigen anderen Faktoren (Durchführung am Client, aktive Virenscanner o.ä.) kann der Vorgang auch eine längere Zeit in Anspruch nehmen. Bitte beenden Sie das Programm nicht! Wenn der Löschvorgang abgeschlossen ist, ist das Programm wieder normal bedienbar.

Nachdem das Löschen abgeschlossen ist sollten die doppelten Verweise komplett aus dem DS-Win-View entfernt sein.

Bitte überprüfen Sie stichprobenartig das Ergebnis, indem Sie in einigen Patienten die Bilder im DS-Win-View kontrollieren. Falls Sie dabei Fehler feststellen oder unsicher sind, kontaktieren Sie bitte unseren Technischen Support oder lesen Sie die Datensicherung aus Punkt 1.1. ein um den Ausgangszustand wieder herzustellen.

# 1. Löschen doppelter Bildverweise nach Umstellung der Röntgen-Schnittstelle

DAMPSOFT Version: 1.3

### **1.4.** Kontrolle der neuen Bildverweise im DS-Win-View

Wenn die Umstellung abgeschlossen ist, können Sie die Bildverweise im DS-Win-View noch einmal abschließend überprüfen. Klicken Sie dazu bitte auf das Bild und anschließend auf die Schaltfläche "Bild-Info". Hier sollten der Pfad und das eingetragene Fremdprogramm zur jetzt aktiven Anbindung passen.

	Dateiname:
(26	88715842#x0000002c)
Format	Tagged Image File
Breite:	1257
Höhe:	600
Auflösung:	96 dpi
Anzahl Farben:	8 Bit (256 Farben)
Dateigröße:	755568
Größe im Speicher:	756000
komprimiert:	None
Graustufen	J
Orientierung	Top-Left
Farbmodus	RGB
Bild	1/1
gesperit	Ja
Fremdprogramm	(VDDS_DUERR_DBSWIN)

#### 1.5. Entfernen aller Verweise aus einem Fremdprogramm

Mit dem Update 3/2024 gibt es eine Funktion zum Filtern nach Fremdprogramm. Mithilfe der Funktion können alle Verweise aus einem bestimmten Fremdprogramm gefiltert und im Anschluss gelöscht werden. Diese Funktion kann zum Beispiel beim Umstieg von DBS-Win auf Vistasoft genutzt werden, um alle alten Bildverweise aus dem DBS-Win zu filtern und zu löschen.

## 1.6. Was abweichend passieren kann

Es gibt keinen eindeutigen Filter zum Löschen oder es sollen einfach nur alle Bilder, die aus Fremdprogrammen übergeben wurden, entfernt werden.

In diesem Fall können Sie alle Punkte zur Filterung der Liste vernachlässigen. Bitte beachten Sie aber, dass der Punkt "gesperrte" (Pkt. 1.3. 3.) unbedingt gesetzt sein muss. Bei der Löschung werden dann alle Bildverweise, die nicht in DS-Win-View selbst erzeugt wurden, entfernt. Bei einer Umstellung der Röntgenanbindung werden anschließend die korrekten Bildverweise durch die jeweilige Schnittstelle neu übergeben.

#### ACHTUNG!

Wenn der in Punkt 1.3. 3. zu setzende Punkt auf "gesperrte" fälschlicherweise auf "nicht gesperrte" gesetzt ist, werden alle DS-Win-View-eigenen Bildeinträge, einschließlich der dazugehörigen Bilddatei unwiederbringlich gelöscht. Das betrifft dann Bilder aus Kameras, vom Scanner und importierte Dateien z.B. aus E-Mails oder dem Windows-Explorer. Diese Löschung kann nur über eine vorangegangene Sicherung des Orders LW:\TDAMP\BILDER wieder hergestellt werden. Bitte beachten Sie, dass dieser Ordner NICHT Teil der programminternen DS-Win-Datensicherung ist!

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.