

Einstellungen Kopplung zu „CDIS“ (Carestream - ehem. Kodak bzw. Trophy)

1. Voraussetzungen
2. Erforderliche Einträge in **ivoris[®]dent**, **ivoris[®]ortho**
3. Erforderliche Einträge in **ivoris[®]analyze**
4. Erforderliche Einträge in „CDIS“
5. Test Patientenübergabe von **ivoris[®]dent**, **ivoris[®]ortho** an „CDIS“
6. Test Patientenübergabe von **ivoris[®]analyze** an „CDIS“
7. Test Bildübernahme in **ivoris[®]analyze** über „VDDS“
8. Fehlermöglichkeiten

1. Voraussetzungen

- **ivoris[®]** muss installiert sein
- „CDIS“ und der „VDDS“-Medienschnittstellenserver von Kodak müssen installiert sein

2. Erforderliche Einträge in **ivoris[®]dent**, **ivoris[®]ortho**

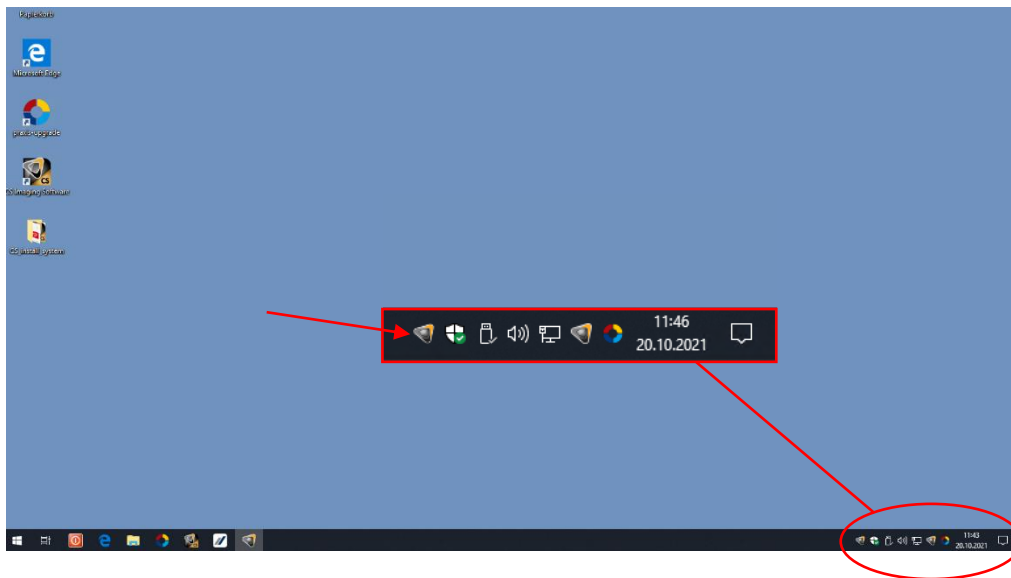
- ein Eintrag ist nicht erforderlich, da die VDDS-Schnittstelle genutzt wird

3. Erforderliche Einträge in **ivoris[®]analyze**

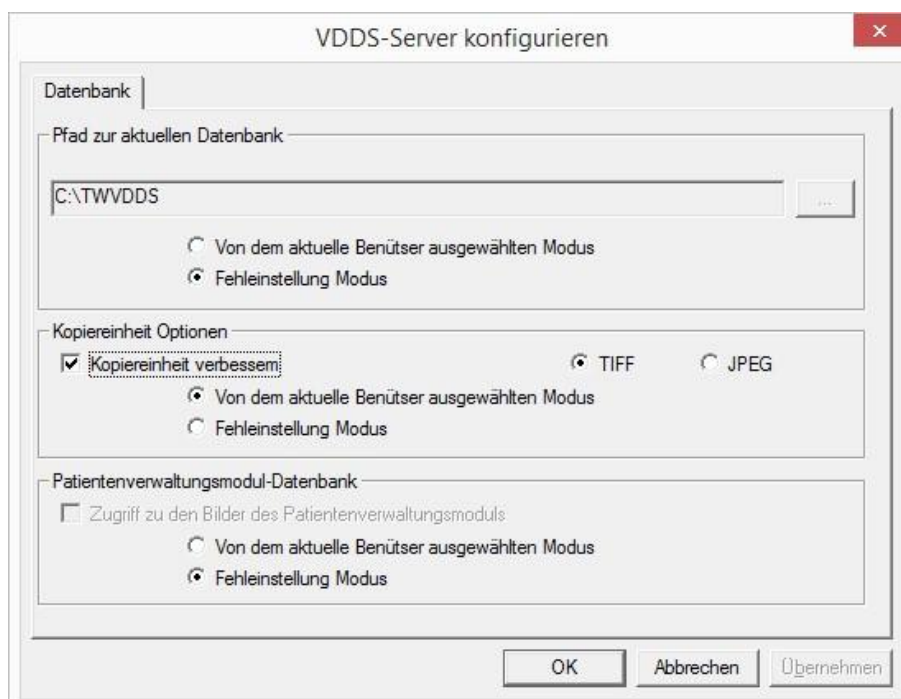
- ein Eintrag ist nicht erforderlich, da die VDDS-Schnittstelle genutzt wird

4. Erforderliche Einträge in „CDIS“

- es sind keine Einträge in „CDIS“ erforderlich
- „CDIS“ wird ohne Datenbank betrieben, die Originalbilder werden im „VDDS“-Verzeichnis gespeichert
- rechtsklicken Sie auf das „VDDS-Medienschnittstellen-Server“ Symbol und wählen Sie „Konfigurieren“



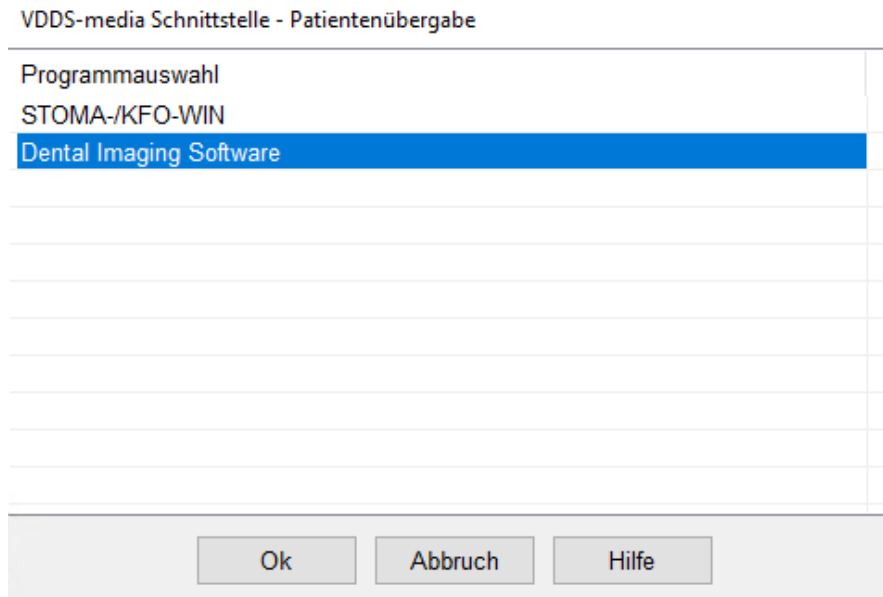
- übernehmen Sie im Anschluss folgende Einstellungen:



Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Computer konkret AG. Diese sind verfügbar unter www.ivoris.de/agb.

5. Test Patientenübergabe von **ivoris[®]dent**, **ivoris[®]ortho** an „CDIS“

- klicken Sie auf den Menüpunkt „Kopplungen“ → „VDDS media“ und wählen Sie „Dental Imaging Software“ und bestätigen Sie mit „OK“



- „CDIS“ wird geöffnet und der Patient angemeldet



- wurden bei diesem Patienten zu einem früheren Zeitpunkt Bilder abgelegt, können diese später hier wieder aufgerufen werden
- wird **ivoris[®]analyze** zur Bildanalyse verwendet, muss die Patientenübergabe direkt über dieses Diagnostikprogramm erfolgen

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Computer konkret AG. Diese sind verfügbar unter www.ivoris.de/agb.

6. Test Patientenübergabe von ivoris®analyze an „CDIS“

- klicken Sie auf den Röntgenschalter in der Iconleiste,
- wählen Sie „Dental Imaging Software“
- bestätigen Sie mit „Ok“

Röntgenauftrag/Datenabgleich

VDDS SIDEXIS DIMAXIS DIGORA CLINIVIEW DÜRR TROPHY

Patient

Name: Nummer:

Vorname: geboren:

Daten übergeben an

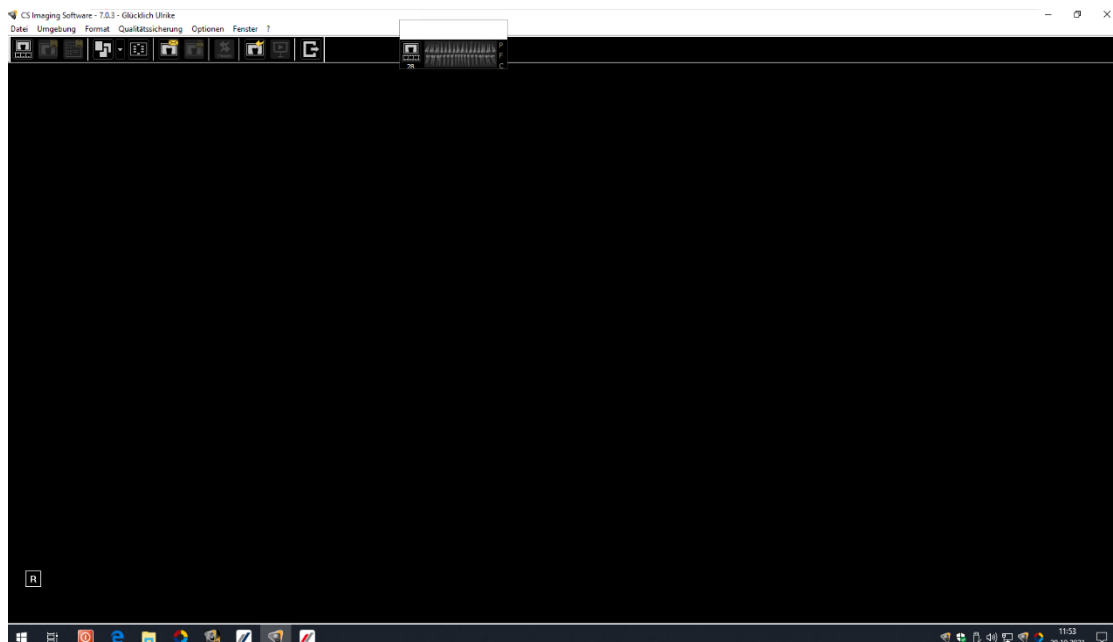
STOMA-/KFO-WIN	
Dental Imaging Software	

Hilfe

Abbruch

Ok

- „CDIS“ wird geöffnet und der Patient angemeldet

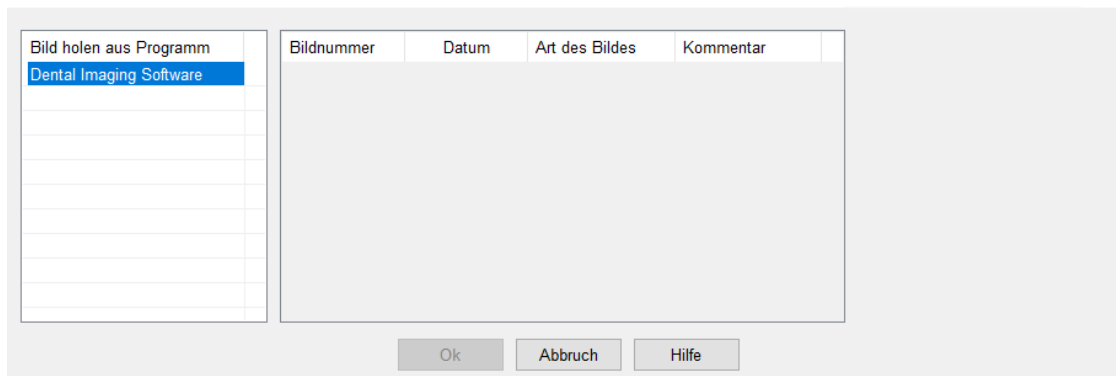


- wurden bei diesem Patienten zu einem früheren Zeitpunkt Bilder abgelegt, können diese hier später wieder aufgerufen werden

7. Test Bildübernahme von „CDIS“ in ivoris[®]analyze über „VDDS“

- wählen Sie das Icon „Datenverwaltung“ und dort den Ordner „Bildaufnahme“
- Wählen Sie auf der rechten Seite den „VDDS“-Schalter
- bei Klick auf „Dental Imaging Software“ in der Liste werden die Bilder des Patienten angezeigt und können mit „OK“ importiert werden

VDDS media Bildimport - Mandantennummer (PRXNR): 1



8. Fehlermöglichkeiten

Fehler	Ursache	Lösung
Röntgenschalter von ivoris [®] ortho oder ivoris [®] analyze ist nicht aktiv, trotz eingetragener Kopplung.	Modul „digital“ wurde nicht freigeschalten.	Bitte mit Hotline von Computer konkret in Verbindung setzen.
CDIS nicht als VDDS-Client verfügbar in ivoris [®] analyze	Ältere Version von ivoris [®] analyze wird verwendet	Update 07.01.000x installieren Update ivoris [®] analyze installieren
CDIS nicht als VDDS-Client in ivoris [®] ortho oder ivoris [®] analyze verfügbar	VDDS-Client von CDIS nicht installiert	VDDS installieren
CDIS startet nach Patientenübergabe nicht automatisch	Falscher Pfad zum CDIS Freigabeverzeichnis	Dieser muss mittels regedit.exe korrigiert werden: HKCU\Software\TROPHY\RJ Wert Path: „\SERVER\PFAD\“

Mit freundlichen Grüßen
Ihr Serviceteam der Computer konkret AG