

## 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**

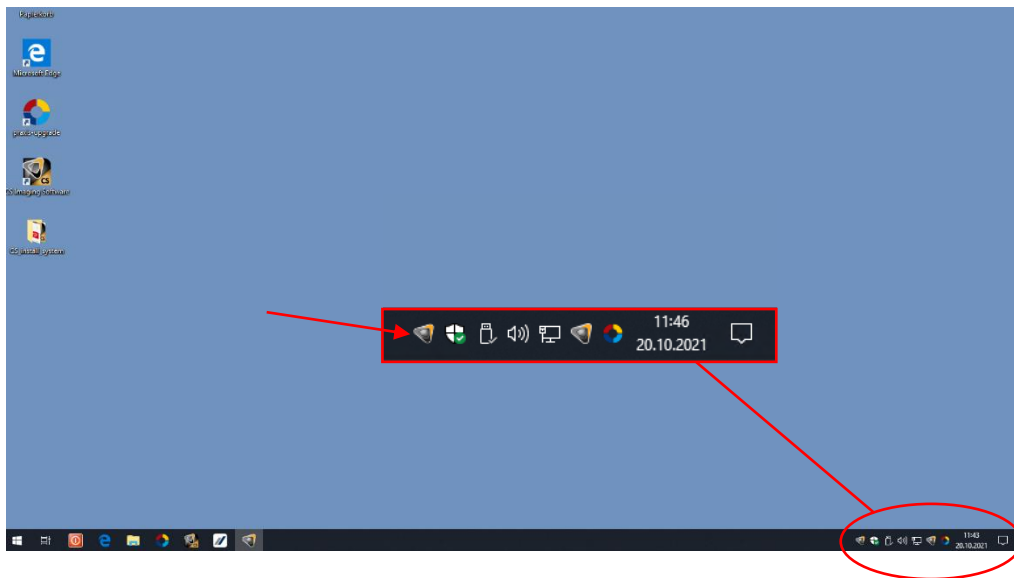
- ein Eintrag ist nicht erforderlich, da die VDDS-Schnittstelle genutzt wird

### 3. Erforderliche Einträge in **ivoris® analyze**

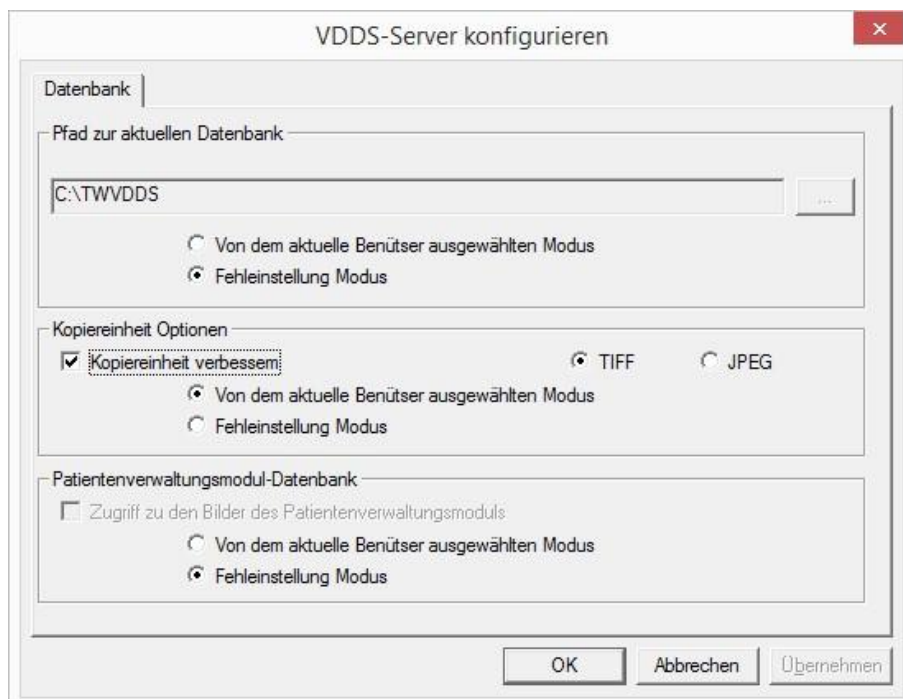
- ein Eintrag ist nicht erforderlich, da die VDDS-Schnittstelle genutzt wird

#### 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“



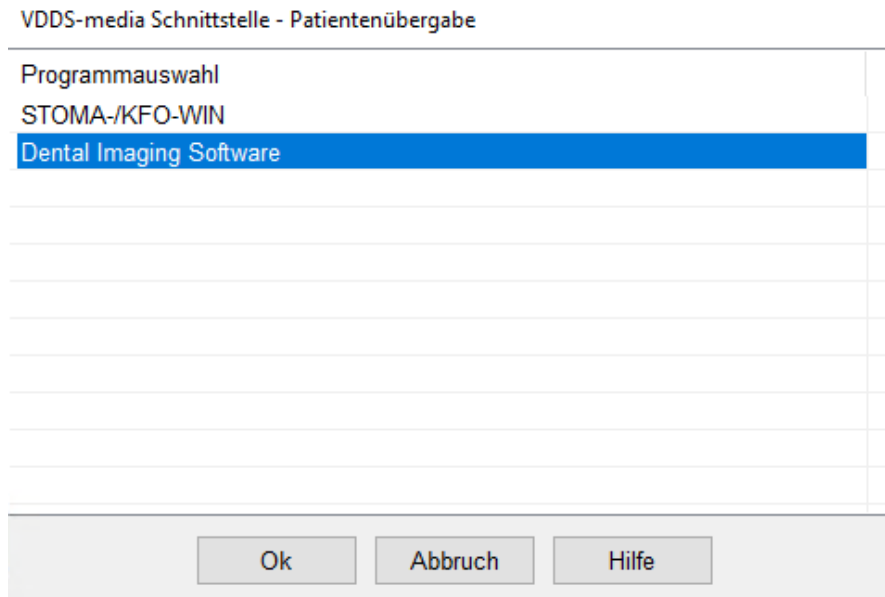
- übernehmen Sie im Anschluss folgende Einstellungen:



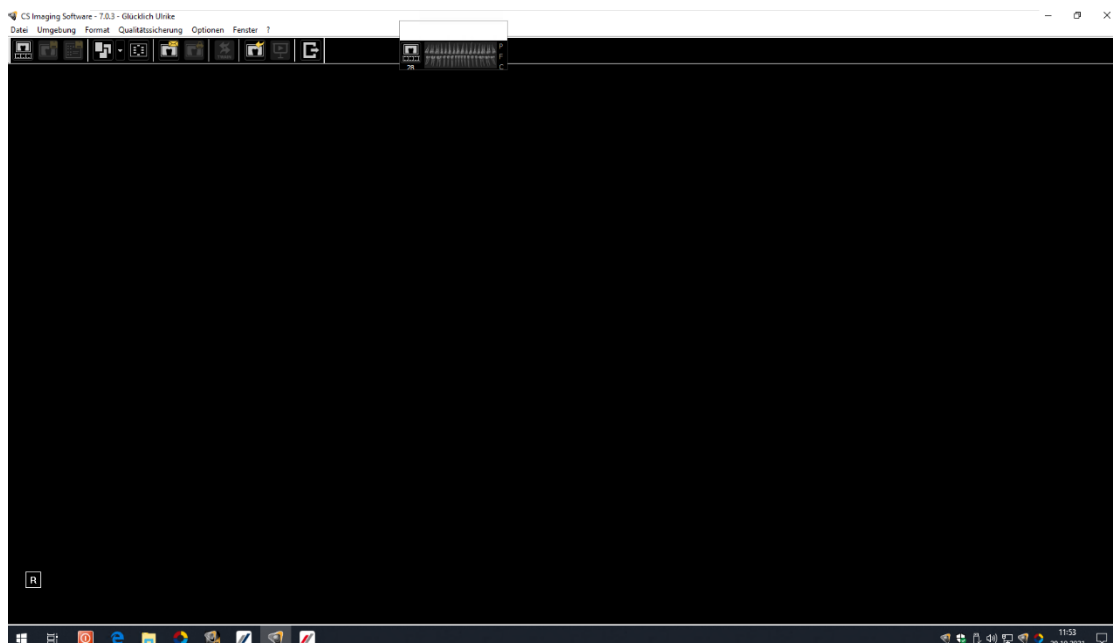
Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Computer konkret AG. Diese sind verfügbar unter [www.ivoris.de/agb](http://www.ivoris.de/agb).

## 5. Test Patientenübergabe von ivoris<sup>®</sup> dent, ivoris<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> analyze** zur Bildanalyse verwendet, muss die Patientenübergabe direkt über dieses Diagnostikprogramm erfolgen

## 6. Test Patientenübergabe von ivoris<sup>®</sup> **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

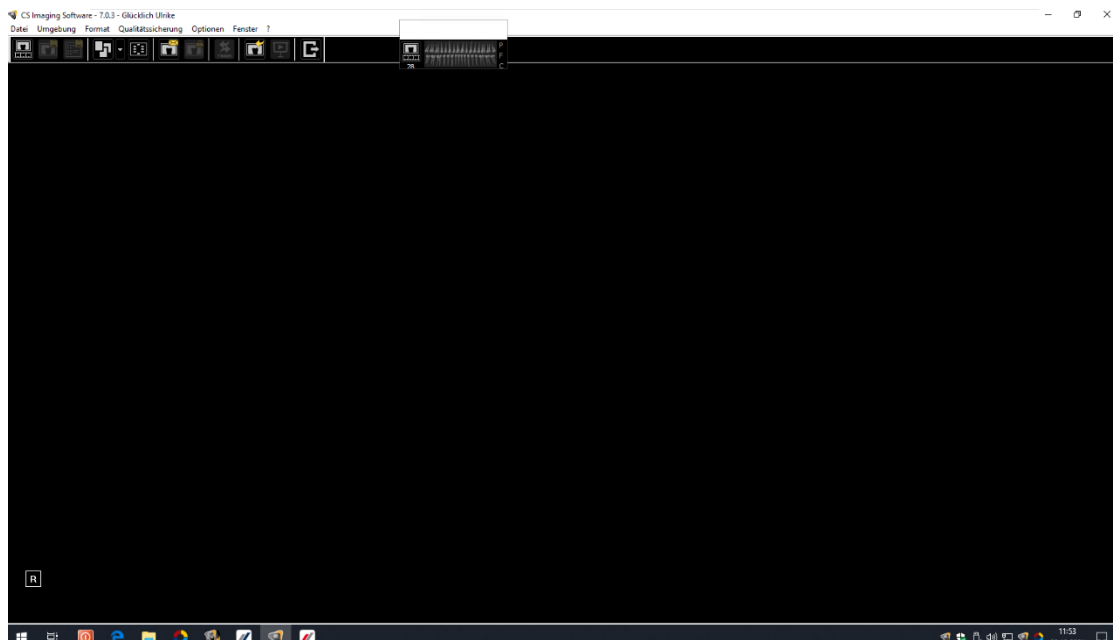
STOMA-/KFO-WIN	
Dental Imaging Software	

Hilfe

Abbruch

Ok

- „CDIS“ wird geöffnet und der Patient angemeldet

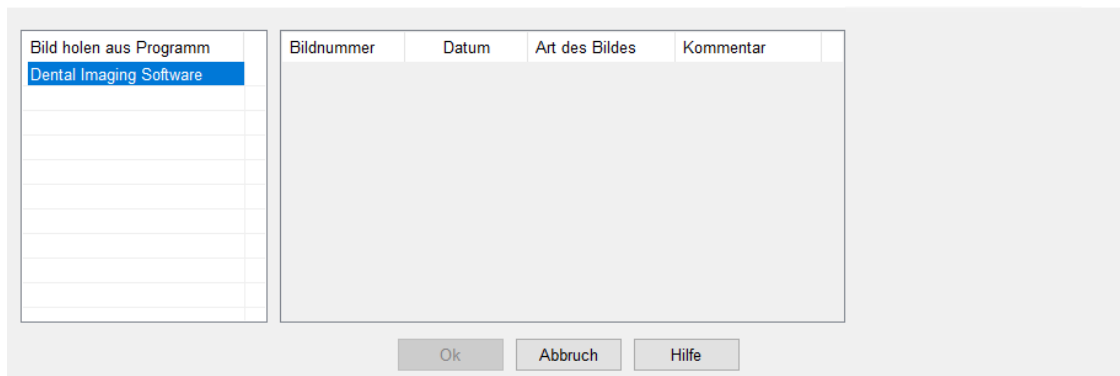


- wurden bei diesem Patienten zu einem früheren Zeitpunkt Bilder abgelegt, können diese hier später wieder aufgerufen werden

## 7. Test Bildübernahme von „CDIS“ in ivoris<sup>®</sup> **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 - Mandantenummer (PRXNR): 1



## 8. Fehlermöglichkeiten

Fehler	Ursache	Lösung
Röntgenschalter von <b>ivoris</b> <sup>®</sup> <b>ortho</b> oder <b>ivoris</b> <sup>®</sup> <b>analyze</b> ist nicht aktiv, trotz eingetragener Kopplung.	Modul „ <b>digital</b> “ wurde nicht freigeschalten.	Bitte mit Hotline von Computer konkret in Verbindung setzen.
CDIS nicht als VDDS-Client verfügbar in <b>ivoris</b> <sup>®</sup> <b>analyze</b>	Ältere Version von <b>ivoris</b> <sup>®</sup> <b>analyze</b> wird verwendet	Update 07.01.000x installieren Update <b>ivoris</b> <sup>®</sup> <b>analyze</b> installieren
CDIS nicht als VDDS-Client in <b>ivoris</b> <sup>®</sup> <b>ortho</b> oder <b>ivoris</b> <sup>®</sup> <b>analyze</b> 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