

Einstellungen Kopplung zu „Scanora“ (Fa. Sorodex)

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

1. Voraussetzungen

- **ivoris[®]** muss installiert sein
- „Scanora“ und die zugehörige VDDS-Schnittstelle 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**

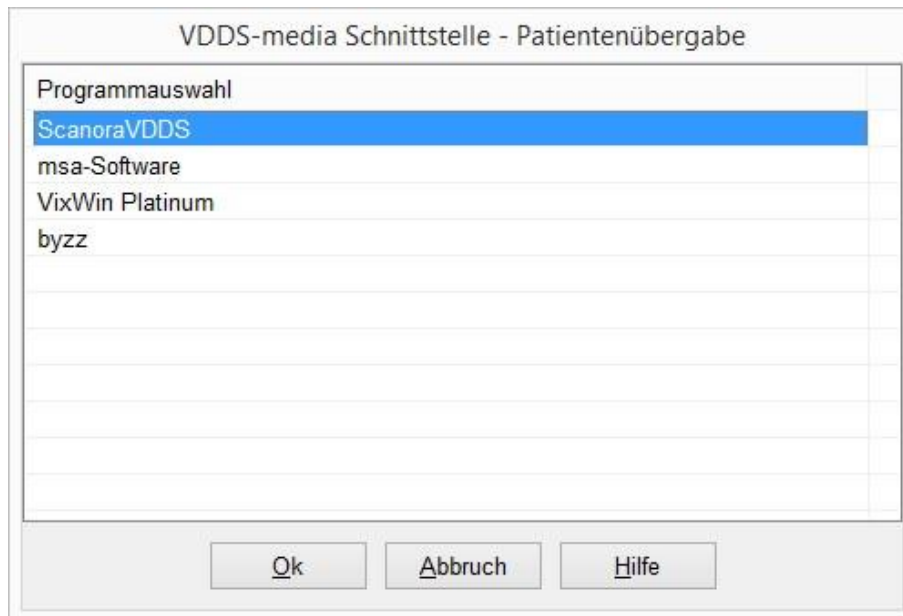
- ein Eintrag ist nicht erforderlich, da die VDDS-Schnittstelle genutzt wird

4. Erforderliche Einträge in „Scanora“

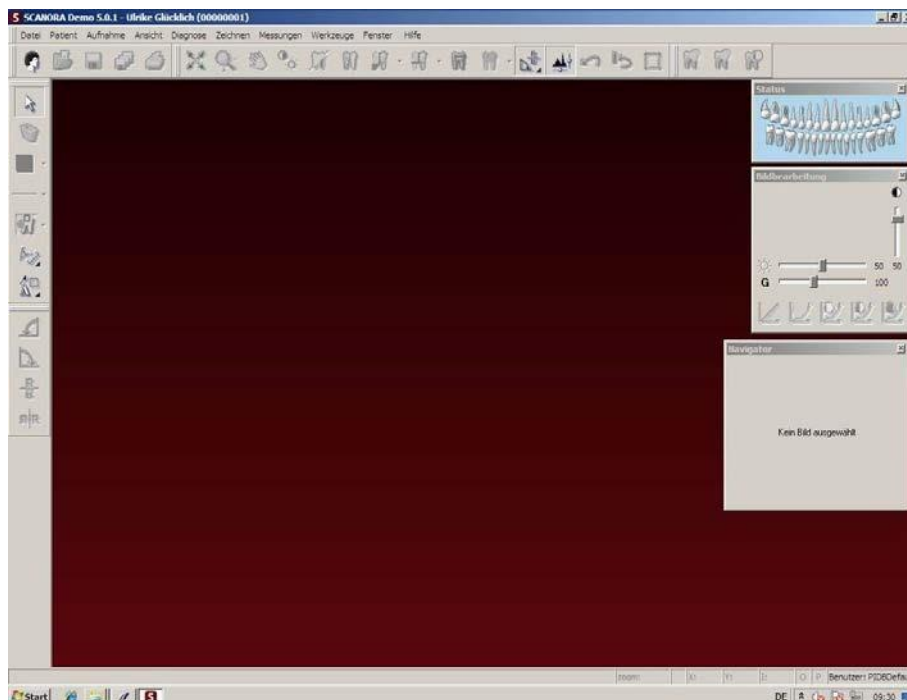
- es sind keine Einträge in „Scanora“ erforderlich

5. Test Patientenübergabe von ivoris®dent, ivoris®ortho an „Scanora“

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



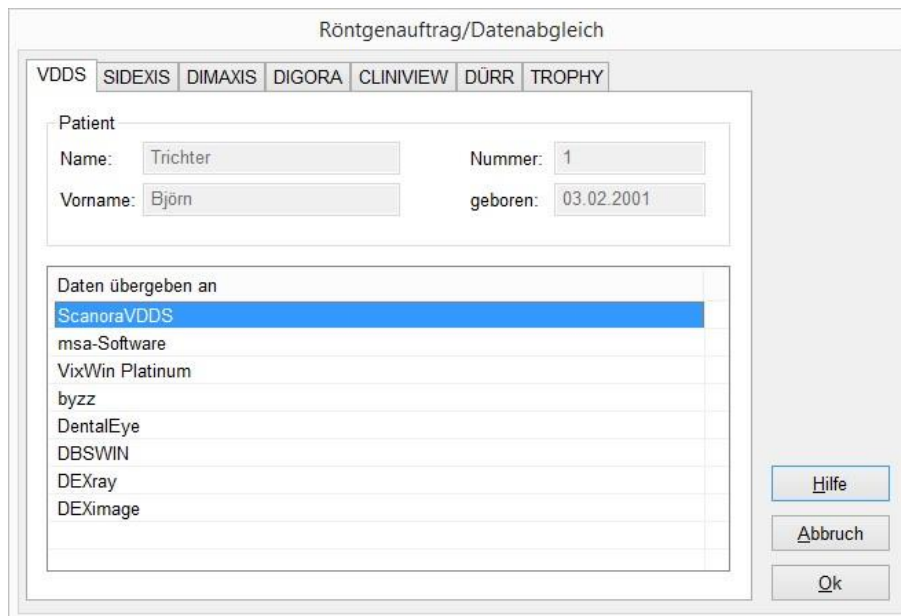
- „Scanora“ wird geöffnet und der Patient angemeldet



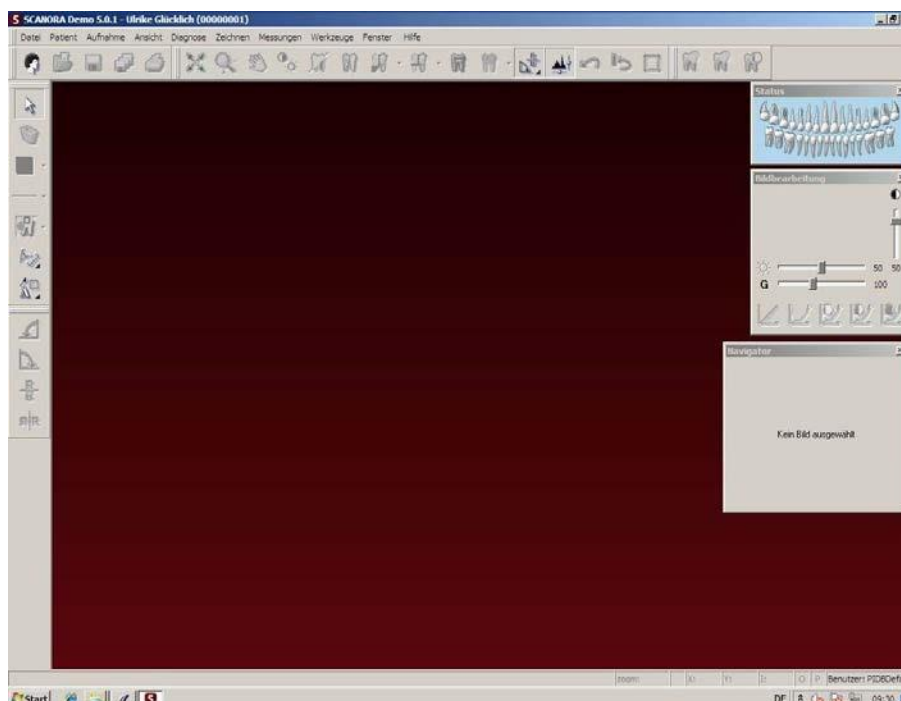
- wurden bei diesem Patient zu einem früheren Zeitpunkt Bilder abgelegt, können diese später hier wieder aufgerufen werden

6. Test Patientenübergabe von ivoris[®] analyze an „Scanora“

- klicken Sie auf den Röntgenschalter in der Iconleiste



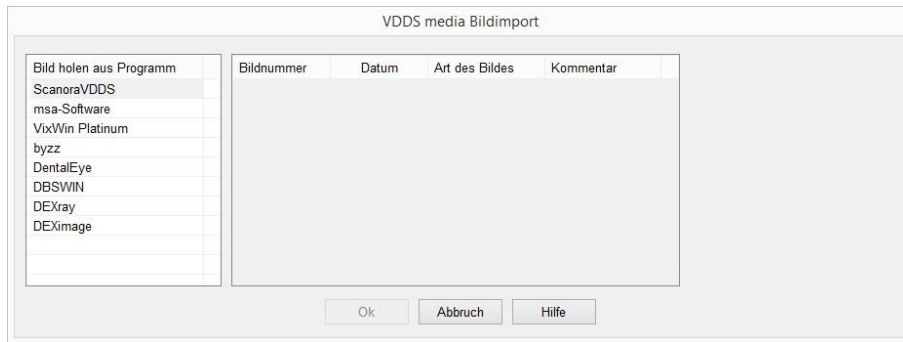
- „Scanora“ wird geöffnet und der Patient angemeldet.



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

7. Test Bildübernahme von „Scanora“ in ivoris®analyze über VDDS

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



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.
Scanora nicht als VDDSClient verfügbar in ivoris®analyze	Ältere Version von ivoris®analyze wird verwendet	Update 07.01.000x installieren Update ivoris®analyze installieren
Scanora nicht als VDDSClient in ivoris®ortho oder ivoris®analyze verfügbar	VDDS-Client von Scanora nicht installiert	VDDS installieren

Mit freundlichen Grüßen
Ihr Serviceteam der Computer konkret AG