

## Einstellungen Kopplung zu „Scanora“ (Fa. Sorodex)

### 1. Voraussetzungen

#### Erforderliche Einträge in **ivoris<sup>®</sup> dent**, **ivoris<sup>®</sup> ortho**

2. Erforderliche Einträge in **ivoris<sup>®</sup> analyze**
3. Erforderliche Einträge in „Scanora“

#### Test Patientenübergabe von **ivoris<sup>®</sup> dent**, **ivoris<sup>®</sup> ortho** an „Scanora“

4. Test Patientenübergabe von **ivoris<sup>®</sup> analyze** an „Scanora“
5. Test Bildübernahme in **ivoris<sup>®</sup> analyze** über „VDDS“
6. Fehlermöglichkeiten

### 1. Voraussetzungen

- **ivoris<sup>®</sup>** muss installiert sein
- „Scanora“ und die zugehörige VDDS-Schnittstelle müssen installiert sein

### 2. Erforderliche Einträge in **ivoris<sup>®</sup> dent**, **ivoris<sup>®</sup> ortho**

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

### 3. Erforderliche Einträge in **ivoris<sup>®</sup> analyze**

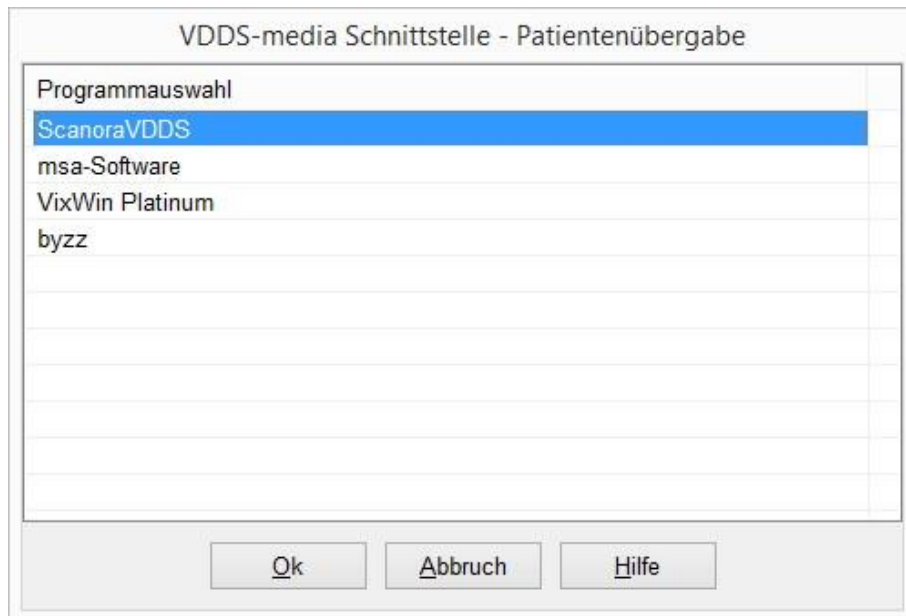
- ein Eintrag ist nicht erforderlich, da die VDDS-Schnittstelle genutzt wird

### 4. Erforderliche Einträge in „Scanora“

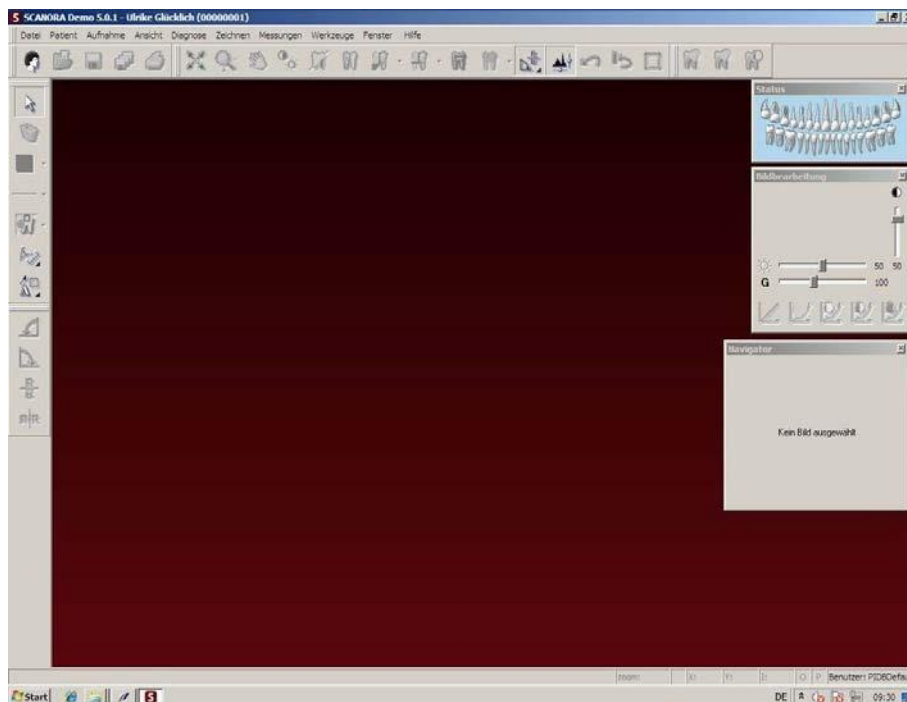
- es sind keine Einträge in „Scanora“ erforderlich

## 5. Test Patientenübergabe von ivoris<sup>®</sup> dent, ivoris<sup>®</sup> 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

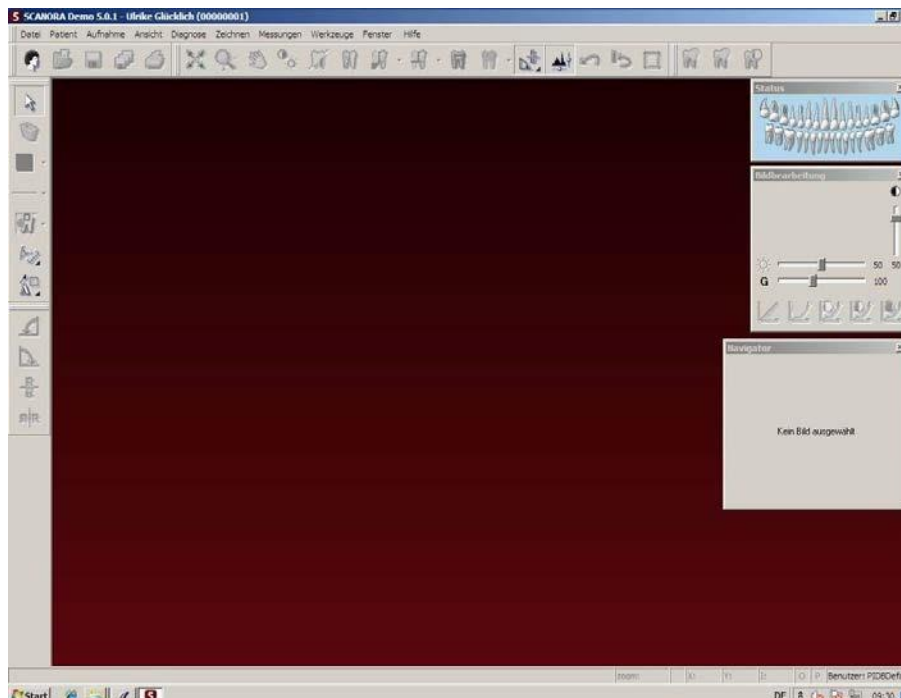


- wurden bei diesem Patienten zu einem früheren Zeitpunkt Bilder abgelegt, können diese später hier wieder aufgerufen werden

## 6. Test Patientenübergabe von ivoris<sup>®</sup> analyze an „Scanora“

- klicken Sie auf den Röntgenschalter in der Iconleiste

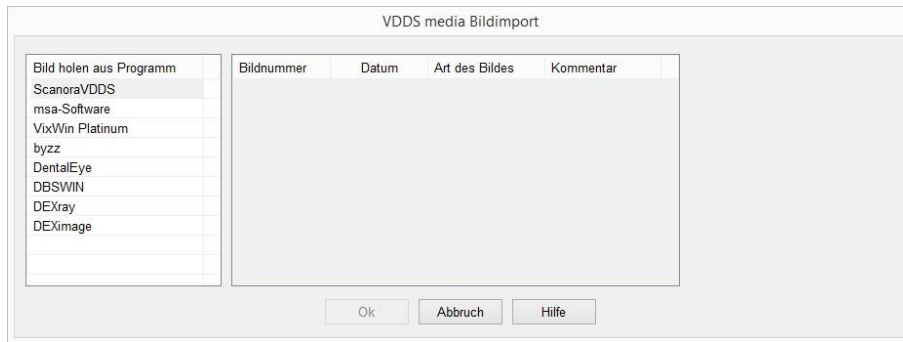
- „Scanora“ wird geöffnet und der Patient angemeldet.



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

## 7. Test Bildübernahme von „Scanora“ in ivoris<sup>®</sup> **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 <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.
Scanora nicht als VDDSCient 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
Scanora nicht als VDDSCient in <b>ivoris</b> <sup>®</sup> <b>ortho</b> oder <b>ivoris</b> <sup>®</sup> <b>analyze</b> verfügbar	VDDS-Client von Scanora nicht installiert	VDDS installieren

Mit freundlichen Grüßen  
Ihr Serviceteam der Computer konkret AG