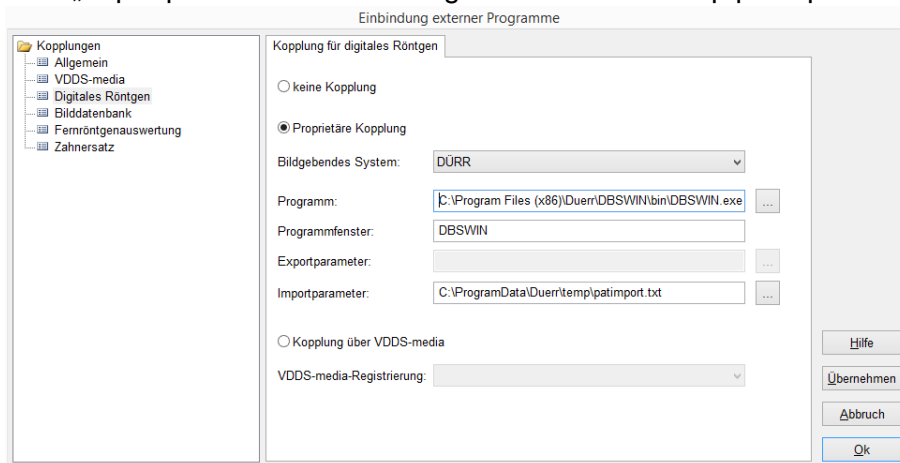


Einstellungen Kopplung zu DBSWIN (Fa. Dürr Dental)

1. Erforderliche Einträge in **ivoris® dent**, **ivoris® ortho**
2. Erforderliche Einträge in **ivoris® analyze**
3. Erforderliche Einträge in DBSWIN
4. Test Patientenübergabe von **ivoris® dent**, **ivoris® ortho** an DBSWIN
5. Test Patientenübergabe von **ivoris® analyze** an DBSWIN
6. Test Bildübergabe an **ivoris® analyze**
7. Fehlermöglichkeiten

Erforderliche Einträge in **ivoris® dent**, **ivoris® ortho** (1.)

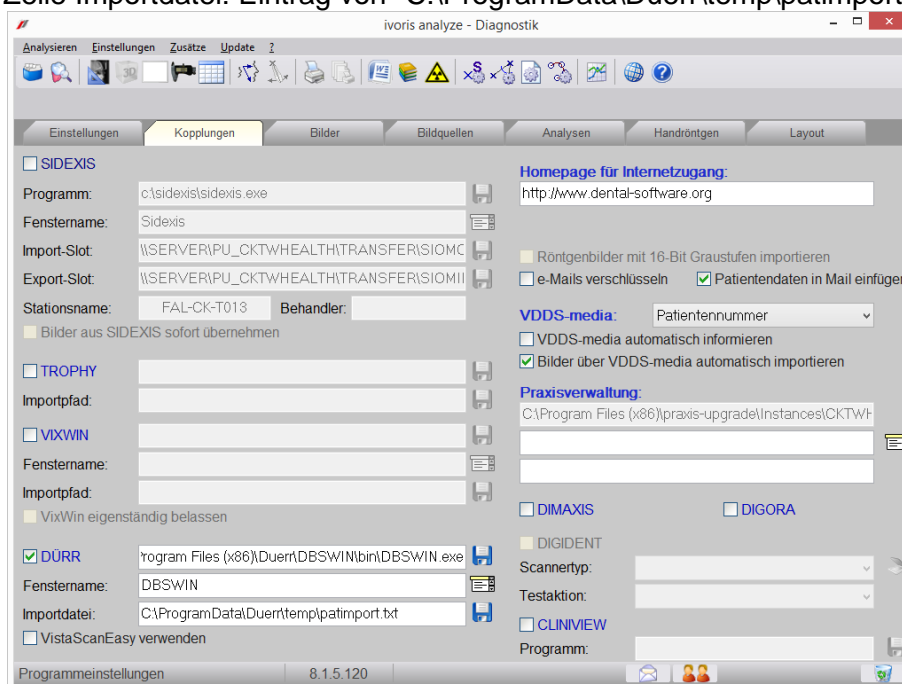
- Menüpunkt „Einstellungen/Kopplungen/Digitales Röntgen“ – Liste „Bildgebendes System“ – Auswahl von „DÜRR“
- Zeile „Programm“ – "C:\Program Files (x86)\Duerr\DBSWIN\bin\DBSWIN.exe"
- Zeile „Programmfenster“ – "DBSWIN"
- Zeile „Importparameter“ – "C:\ProgramData\Duerr\temp\patimport.txt"



- Die einzutragenden Pfade sind von der DBSWIN-Installation abhängig.
- DBSWIN muss auf dem Rechner installiert sein.

Erforderliche Einträge in ivoris® analyze (2.)

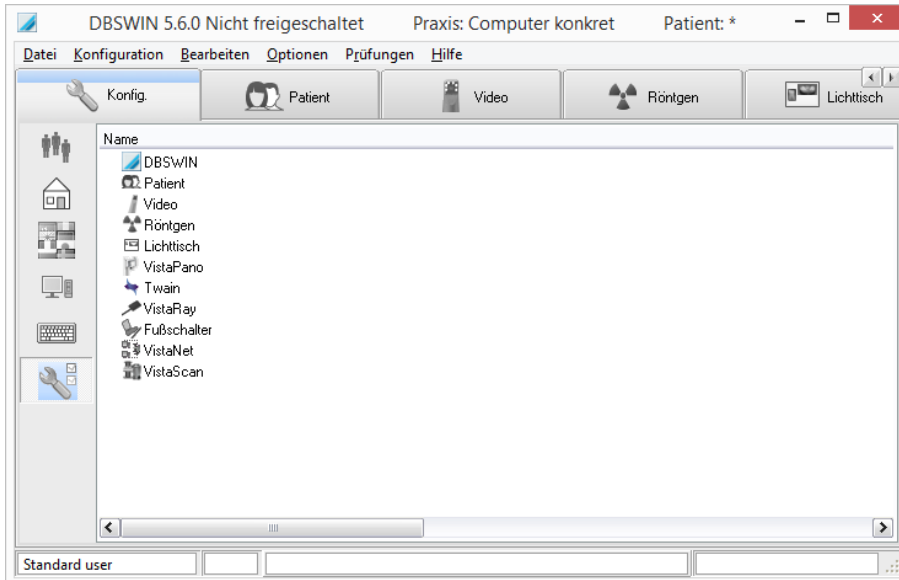
- Menüpunkt „Zusätze/Programmparameter/Kopplungen“ – Option DÜRR anklicken
- Zeile Programm: Eintrag von C:\Program Files (x86)\Duerr\DBSWIN\bin\DBSWIN.exe
- Zeile Fenstername: Eintrag von DBSWIN
- Zeile Importdatei: Eintrag von "C:\ProgramData\Duerr\temp\patimport.txt"



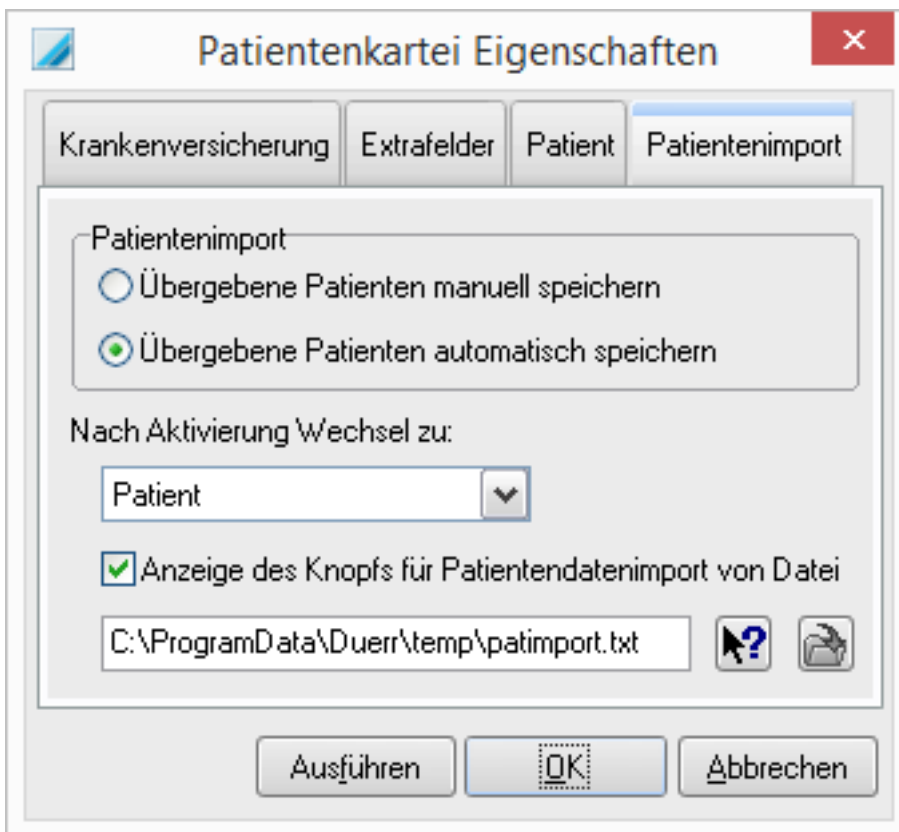
- Die einzutragenden Pfade sind von der DBSWIN-Installation abhängig
- DBSWIN muss auf dem Rechner installiert sein.

Erforderliche Einträge in DBSWIN (3.)

- Konfiguration von DBSWIN auswählen – Menüpunkt „Optionen/Konfiguration anzeigen“
- Klick auf Schalter „Module“ und Auswahl von „Patient“ aus der angezeigten Liste

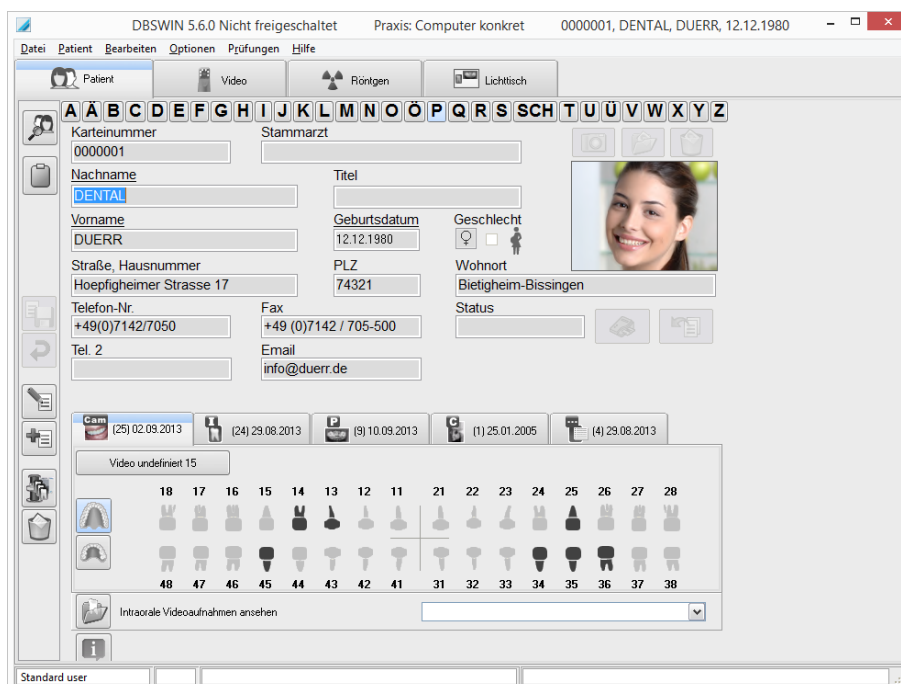


- Eintrag im Karteireiter „Patientenimport“ von C:\ProgramData\Duerr\temp\patimport.txt
- (Dieser Pfad ist in DBSWIN meist auch schon vorbelegt!)



Test Patientenübergabe von ivoris®dent, ivoris®ortho an DBSWIN (4.)

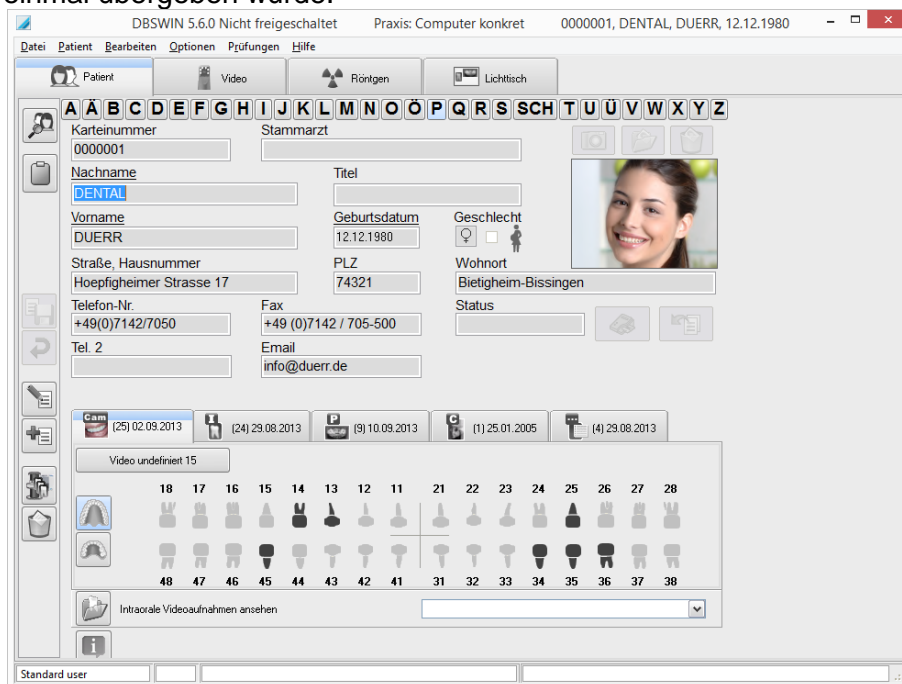
- Klick auf den Röntgenschalter in der Iconleiste
- DBSWIN wird geöffnet und der Patient angelegt bzw. angemeldet, wenn er schon vorher einmal übergeben wurde.



- Haben sich zwischenzeitlich Daten des Patienten geändert, müssen die Änderungen in DBSWIN bestätigt werden.
- Die Patientennummer sollte in ivoris®dent, ivoris®ortho nicht geändert werden, da das zu Doppelanlagen von Patienten in DBSWIN führen würde.

Test Patientenübergabe von ivoris® analyze an DBSWIN (5.)

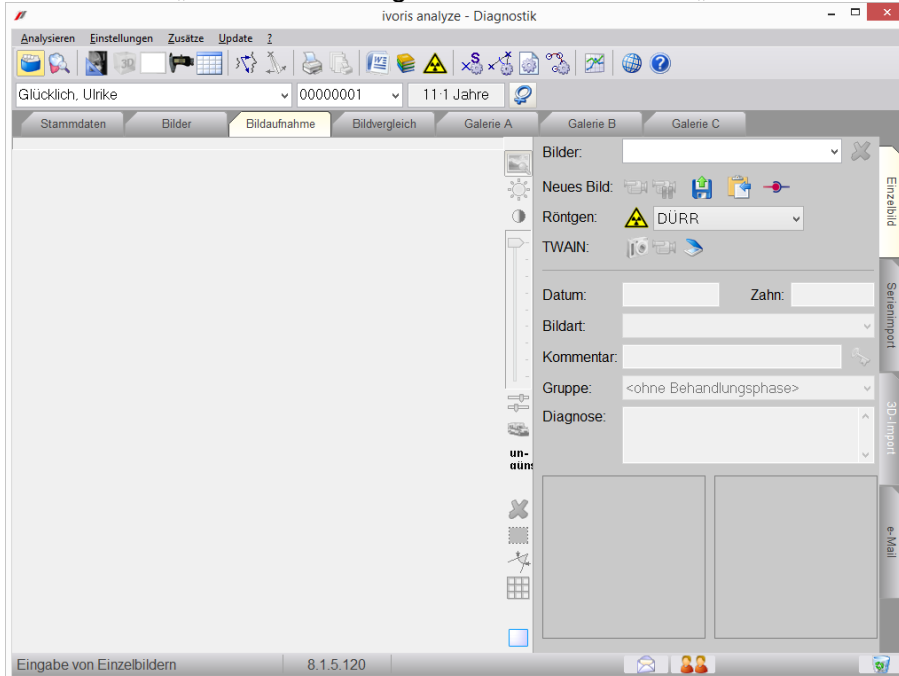
- Klick auf den Röntgenschalter in der Iconleiste
- DBSWIN wird geöffnet und der Patient angelegt bzw. angemeldet, wenn er schon vorher einmal übergeben wurde.



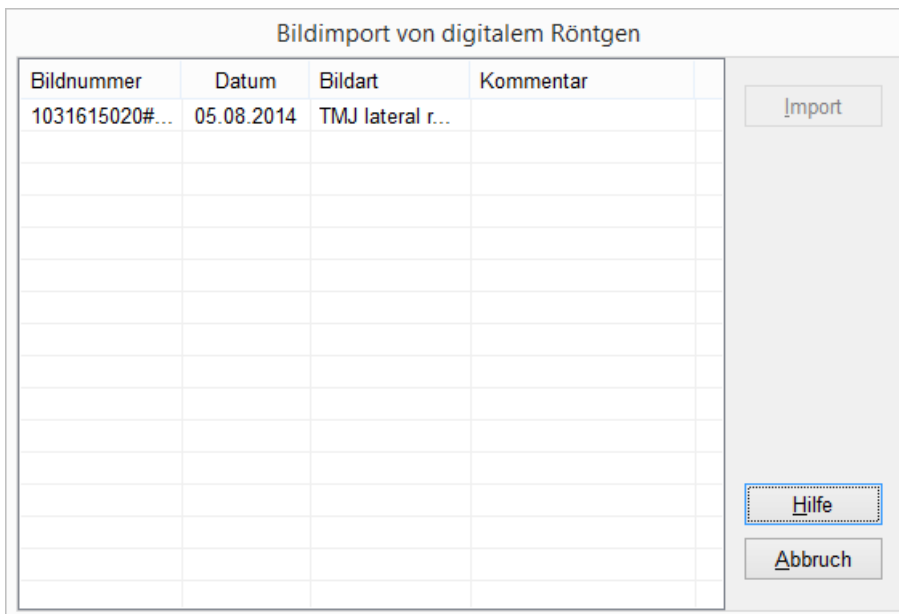
- Haben sich zwischenzeitlich Daten des Patienten geändert, müssen die Änderungen in DBSWIN bestätigt werden.
- Die Patientennummer sollte in ivoris® analyze nicht geändert werden, da das zu Doppelanlagen von Patienten in DBSWIN führen würde.

Test Bildübernahme von DBSWIN in ivoris®analyze (6.)

- In fr-win Icon „Datenverwaltung“ und dort den Ordner „Bildaufnahme“ wählen



- Über den Schalter „Röntgenkopplung“ wird die Bilderliste des ausgewählten Patienten angezeigt.



- Bild markieren und über den Schalter „Import“ importieren. – Das Bild wird in ivoris®analyze übernommen.

Fehlermöglichkeiten (7.)

Fehler	Ursache	Lösung
Röntgenschalter von ivoris® dent , 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

Mit freundlichen Grüßen
Ihr Serviceteam der Computer konkret AG