

Modul Bild anpassen 2D



Programmversion	BASIC	2D PRO	3D PRO	LAB	OMS
Verfügbarkeit					

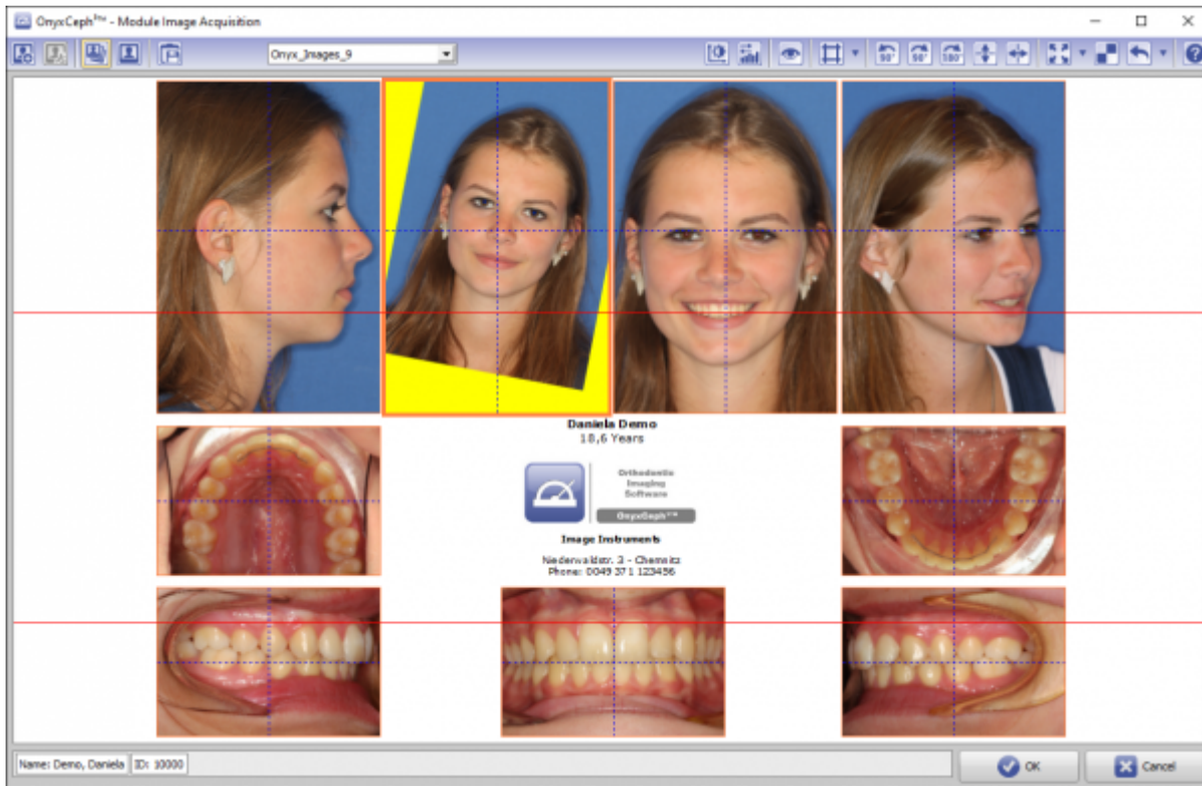
nicht
 enthalten
 immer
 enthalten
 optional
 enthalten

In Modul Bild anpassen 2D lassen sich Bilder einzeln oder als Galerie-Anordnung im Bezug auf Ausrichtung (Position, Rotation, Zoom, Spiegelung) und Darstellung (Kontrast, Helligkeit, Farbton, Sättigung) innerhalb eines Rahmens mit bildtypspezifischem A/R anpassen. Bei Einzelbildanpassung kann das A/R des Originalbildes beibehalten werden. Alle Anpassungen werden bei Übernahme mit [OK] als Crop-Parameter zum jeweiligen Bilddatensatz in der Datenbank abgelegt und bei jedem späteren Bildaufruf innerhalb von OnyxCeph³™ sowie bei Export angewandt, während das zugrundeliegende Originalbild unverändert bleibt. Alle über Crop-Parameter hinterlegten Anpassungen können im Modul einzeln oder in Gruppen rückgängig gemacht werden.

Erste Schritte

1. Art der Anpassung auswählen (Einzelbild, Galerie-Template)
2. Ausrichtung der Bilder anpassen
3. Option: Hilfslinien einblenden
4. Darstellung der Bilder anpassen
5. Option: Galerie als Präsentation speichern
6. Anpassung übernehmen

Moduloberfläche



Verweise

 [Modul-Handout Bildimport 2D](#)

From:
<https://www.onyxwiki.net/> - [OnyxCeph³™ Wiki]

Permanent link:
https://www.onyxwiki.net/doku.php?id=adjust_image_2d&rev=1676908567

Last update: **2023/02/20 16:56**

