

## Modul Bild hinzufügen 2D



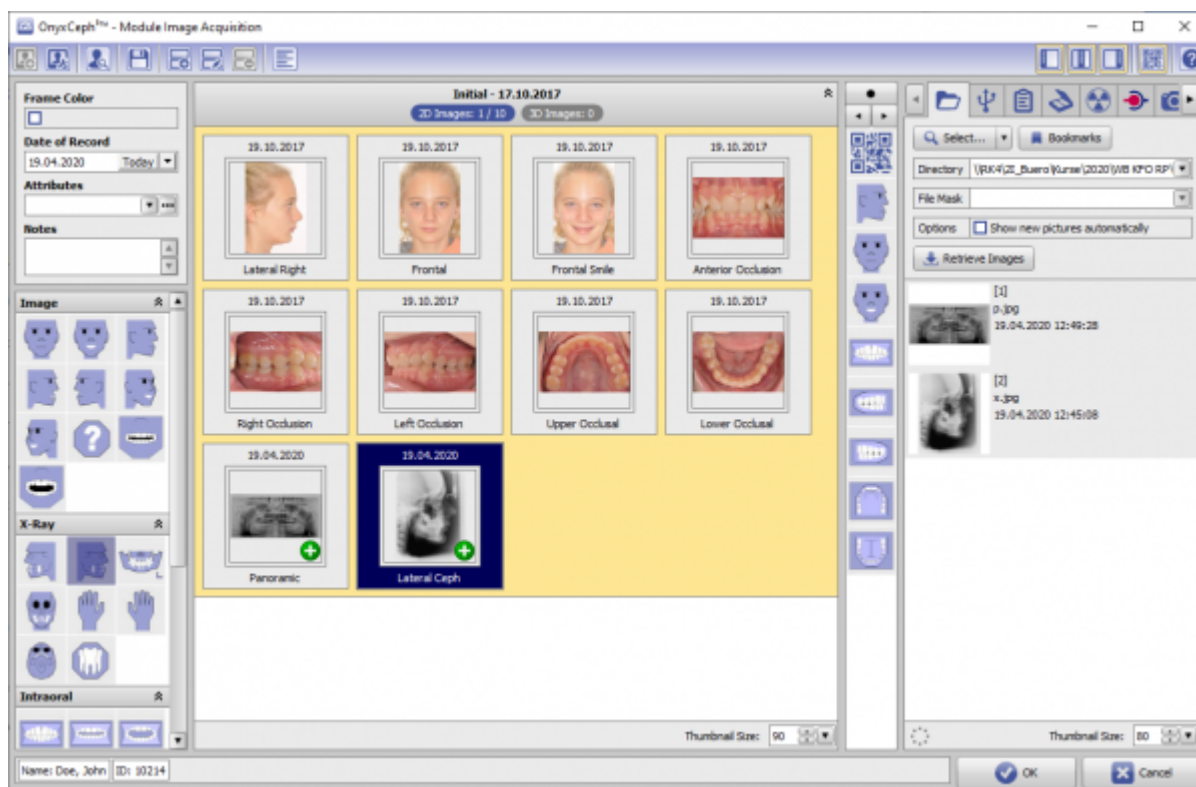
Programmversion	BASIC	2D PRO	3D PRO	LAB	OMS
Verfügbarkeit					

In Modul Bild hinzufügen 2D können 2D Datensätze von verschiedenen Quellen importiert, [Sitzungen](#) und [Bildtypen](#) zugeordnet, datiert, mit [Bildattributen](#) und [Bildkommentaren](#) versehen und in der Onyx-Datenbank gespeichert werden. Bilder können einzeln oder im Block eingelesen und mittels Option QR-Code automatisch den zutreffenden Patienten zugeordnet werden.

### Erste Schritte

1. Quelle wählen
2. Zum neuen Befund gehörige Dateien gemeinsam in eine Sitzung ziehen
3. Bildtyp wählen und auf den neuen Befund ziehen
4. Befund zum Ausrichten doppelklicken
5. Änderungen speichern

### Moduloberfläche



## Verweise



[https://image-instruments.de/Onyx3/Handout\\_Digitize\\_Fotos\\_FRS\\_DE.pdf](https://image-instruments.de/Onyx3/Handout_Digitize_Fotos_FRS_DE.pdf)

From:

<http://onyxwiki.net/> - [OnyxCeph<sup>3</sup>™ Wiki]

Permanent link:

[http://onyxwiki.net/doku.php?id=add\\_image\\_2d&rev=1586007965](http://onyxwiki.net/doku.php?id=add_image_2d&rev=1586007965)

Last update: **2020/04/04 15:46**

