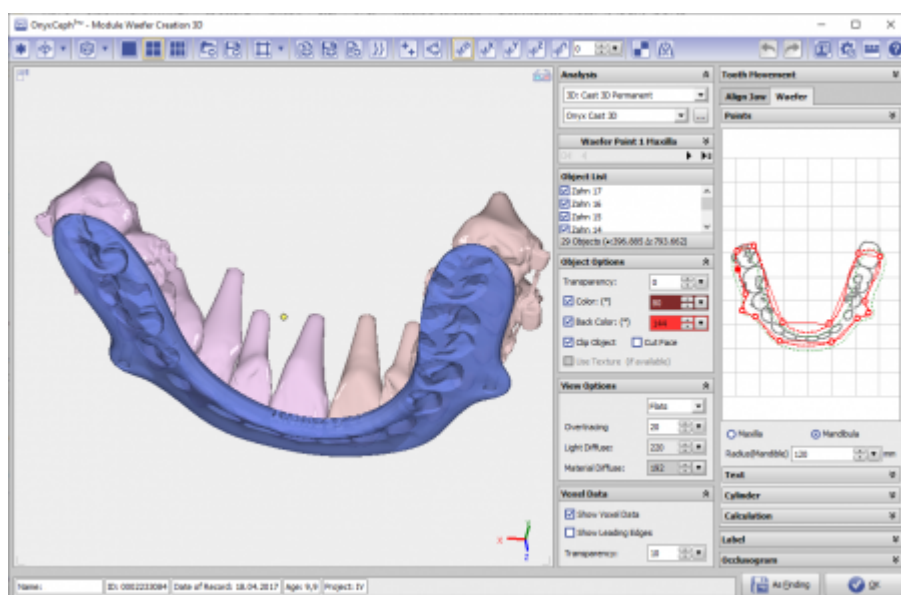


# Modul Waefer Creation 3D

## Erste Schritte

1. Jeweils drei Punkte entlang des Splints auf Ober- und Unterkiefer setzen
2. Im 2D-Designfenster mit Linksklick Kontouren im Ober- und Unterkiefer definieren
3. In der 3D Ansicht Splintverlauf und -dicke anpassen
4. Optional weitere Punkte für Texte und Bohrungen setzen
5. für leichteres Einpassen am Patienten Optionen für Ausblocken (interdentale Zwischenräume) oder Unterschnittigkeit verwenden
6. Waefer berechnen, ggf. über Objektliste (Rechtsklick) oder obere Werkzeugleiste exportieren
7. Als Projekt und neuen Befund speichern

## Moduloberfläche



## Verweise

Kompletter Arbeitsablauf: <https://www.youtube.com/watch?v=7Ohm0Ksx2k4>

From:

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

Permanent link:

[https://www.onyxwiki.net/doku.php?id=waefer\\_creation\\_3d&rev=1563013230](https://www.onyxwiki.net/doku.php?id=waefer_creation_3d&rev=1563013230)

Last update: **2019/07/13 12:20**

