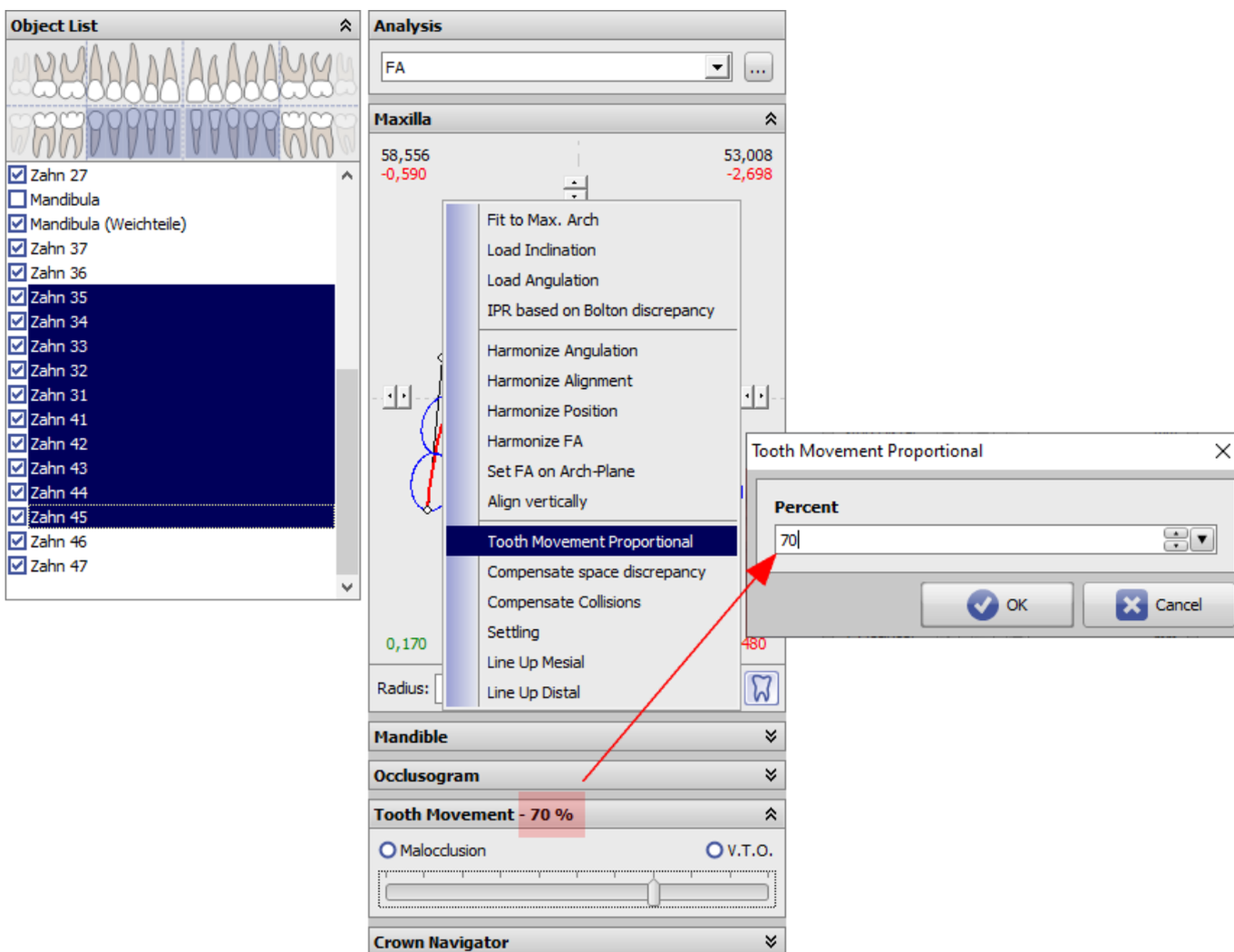


Modul V.T.O.3D: Revision 3.2.169

Option Zahnbewegung Proportional

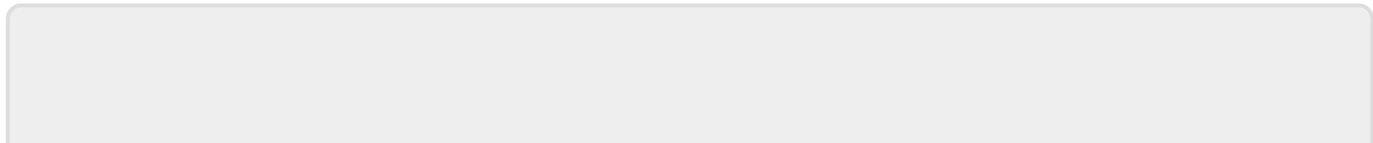
Eine Zielplanungsoption im Modul ist es, zunächst ohne Berücksichtigung von Grenzwerten das "geometrisch ideale" Ziel aufzustellen. Dieses lässt sich mit einer angepassten Werkzeugleiste sehr schnell aufstellen. Unter Verwendung der in der Grenzwerttabelle vordefinierten Zahnbewegungs-Grenzwerte kann durch Verschieben des Sliders in der Zeitleiste in Richtung Malokklusion ein akzeptabler Kompromiss gefunden werden, der dann natürlich noch nachbearbeitet werden muss.

Für diesen Zweck wird ab Versionen >3.2.157 ein neuer Kontextmenüeintrag [Zahnbewegung proportional] über der Icon-Taste der kronenbezogenen Werkzeuge in beiden Kieferpanels bereitgestellt. Die Funktion wird immer auf die in der Objektliste ausgewählten Kronen angewandt.



Hinweis:

Slider in der Zeitleiste muss für die Anwendung der Funktion wieder nach rechts (V.T.O.) zurückgesetzt werden.



From:
<http://onyxwiki.net/> - **[OnyxCeph³™ Wiki]**

Permanent link:
<http://onyxwiki.net/doku.php?id=6325>

Last update: **2021/11/30 08:57**

