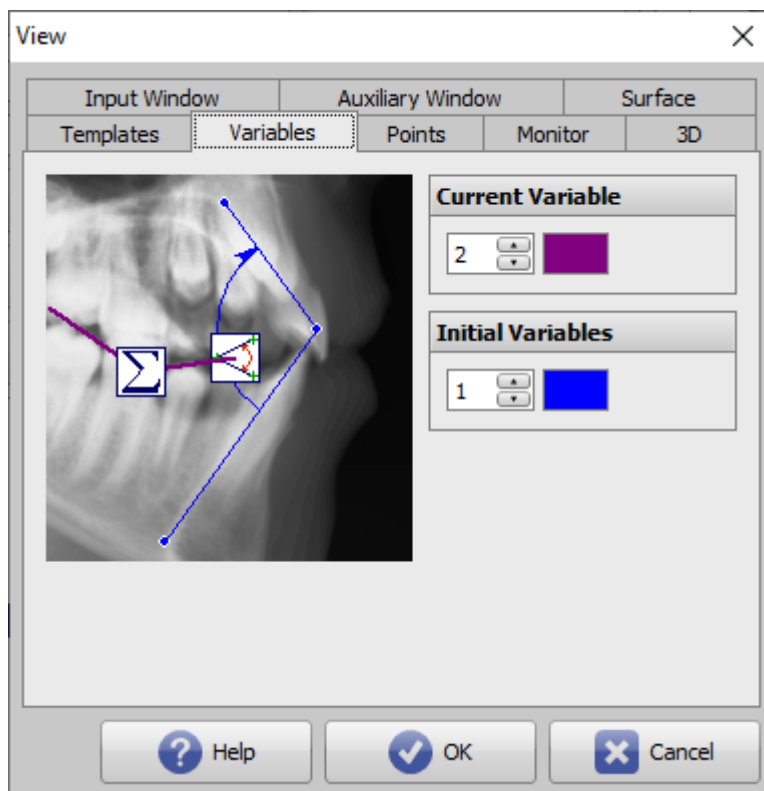


# Optionen Durchzeichnung

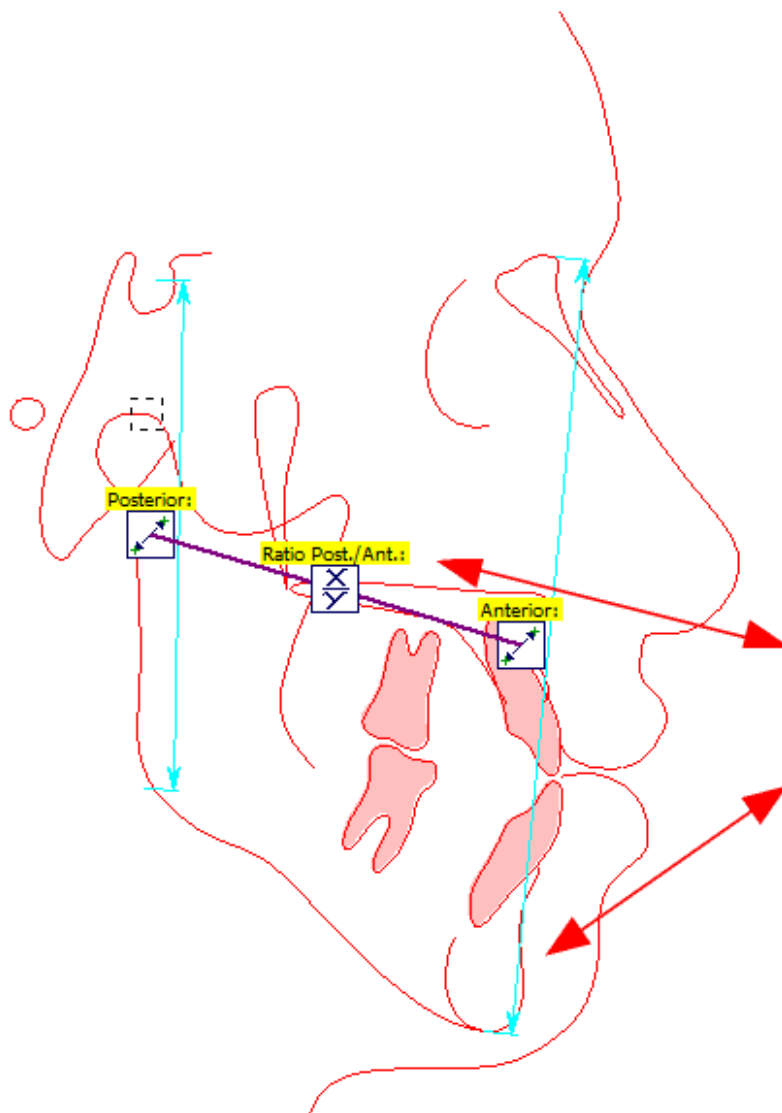
Über Taste [Optionen] in Panel Durchzeichnung lassen sich auf einzelnen Reitern verschiedenste Einstellungen in Hinblick auf Grafik-Overlays über 2D- und 3D-Bildfenstern vornehmen.

## Reiter |Variablen|



[Click auf Reiter öffnet zugehörigen Wiki-Seite]

Im Kontextmenü über einem berechneten Wert in der Resultat-Tabelle in Modul Auswertung kann die zur Berechnung des Wertes benutzte Definition grafisch veranschaulicht werden.



Results	Clinical Norm	Value
Index	79,0±5%	79,8%
Facial Heights (acc. to Jarabak)		
Anterior:		132,6mm
Posterior:		86,8mm
Ratio Post./Ant.:		65,4%
Growth:	Help to Ratio Post./Ant.:	
Jaw Lengths	Calculation of 'Ratio Post./Ant.:'	
Max.Base:	Delete Display	
Mand.Base:	Facial Growth Pattern	
NS (Cranial Ba	Harmony Box	
Basal Relation	Fullscreen	
Vertical:		N1
Sagittal:		Mesial

Current Variable	
2	

Initial Variables	
1	

## Panel Aktuelle Variable

Die für die Darstellung der Resultat-Variablen verwendete Farbe und Linienstärke kann hier vorgegeben werden.

## Panel Ausgangsvariablen

Die für die Darstellung der Eingangs-Variablen verwendete Farbe und Linienstärke kann hier vorgegeben werden.

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

Permanent link:  
[http://onyxwiki.net/doku.php?id=to\\_variables](http://onyxwiki.net/doku.php?id=to_variables)

Last update: **2021/10/16 21:50**

