

FRS-ANALYSE IN EINER SEKUNDE. GEHT NICHT? **GEHT DOCH!**

ANALYSE NOW
Bildanalyse durch künstliche Intelligenz.

FRS-Analyse
Archiv
Kontakt & FAQ
Einstellungen
Ausloggen

NEUE ANALYSE +

Künstliche Intelligenz

Analyse bestätigen **BEREIT OFFNEN**

Analyse	Norm/Toleranz	Messwert	Abweichung	Befund
Einbau der Kieferbasen				
SNA	81° ± 3.5°	86.3°	+0.63°	
SNB	78° ± 3°	74.8°	-3.52°	* Oberkiefer orthognath
SNPog	78.5° ± 3°	74.37°	-4.13°	* Unterkiefer retrognath
Skeletale Klasse				
ANB	2° ± 2°	7.15°	+5.15°	* Schwach ausgeprägtes Kinn
IANB/ANB	4.79° ± 1°	7.15°	+2.36°	* Skeletale Klasse II
Wachstumsmuster				
NSAr	123.5° ± 5°	127.01°	+3.53°	
SArGo	142° ± 6°	149.52°	+7.52°	* Durchschnittliche Lage der Kiefer
ArGoMe	128.5° ± 6°	119.92°	-8.58°	* Unterkiefer retrognath
GoI	55° ± 4°	45.93°	-9.07°	* Horizontales Wachstumsmuster des UK
Go2	72.5° ± 4.5°	74°	+1.50°	* Verkleinert
Summen_W	394° ± 5°	396.47°	+2.47°	Normal
SN_SpP	7° ± 3°	13.63°	+6.63°	* Ausgeglichenes Wachstumsmust
SN_MeGo	33.5° ± 5°	36.48°	+2.98°	* Retrolinaktion des Oberkiefers
SpP_MeGo	26.5° ± 5°	22.85°	-3.65°	* Ausgeglichenes Wachstumsmust
GHV	65% ± 4%	64.21%	-0.79%	* Skeletal durchschnittlicher Biss
Dentale Analyse				
L_SN	103° ± 6.5°	87.74°	-15.26°	* OK-Front steil
L_SpP	70° ± 6°	78.63°	+8.63°	* OK-Front steil
L_MeGo	93° ± 6°	97.76°	+4.76°	* UK-Front achsengerechte
IOK_RJK	130° ± 9°	138.02°	+8.02°	Stabil
Weichteilanalyse				
NLW	102° ± 7°	102.02°	+0.02°	* Wirtgrößt

CellmatiQ
Artificial Intelligence for Life

EINFACHER GEHT'S WIRKLICH NICHT!

Lassen Sie Ihre FRS-Bilder automatisch und blitzschnell auf die unterschiedlichen Messpunkte hin von innovativer KI-Technologie analysieren und auswerten.

Jetzt testen:

www.dampsoft.de/analyse-now

Die ersten zehn Bildanalysen sind für Sie kostenlos, danach fallen für jede weitere Bildauswertung € 5,- an.

Pionier der Zahnarzt-Software.
Seit 1986.



DAMP SOFT
Die Zahnarzt-Software