

LS 2 – Kriterien dentaler Ästhetik

oder | Zahntechnik | Ästhetik im Team | Werkstoffkunde/Fertigungstechnik |

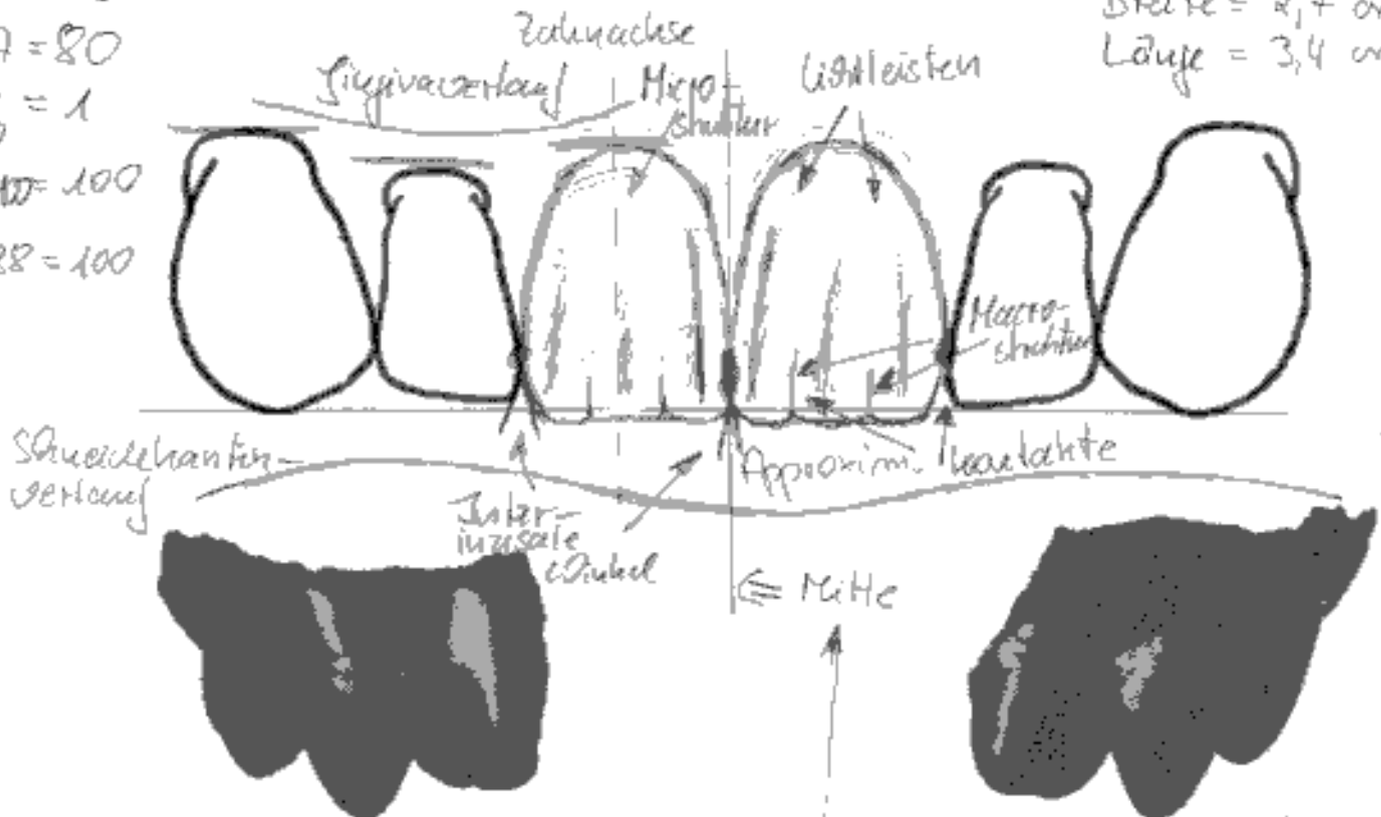
Job to do für Level 1

1. **Informiere dich** im entsprechenden Artikel auf www.wikidental.de anhand des **Screencasts** sowie der **Texte** und **Bilder** über die für diesen Level vorgesehenen Kriterien dentaler Ästhetik.
2. **Erstelle eine Liste** der Kriterien mit **stichwortartigen Kurzbeschreibungen** in der separaten Tabelle, die du auf Wikidental herunterladen kannst.
3. **Plane** in die folgenden Grafiken die zwei mittleren Schneidezähne **nach den erarbeiteten Kriterien**. Verwende zum Planen einen Bleistift, damit du später korrigieren kannst! Du kannst dir aussuchen, ob du lieber in die skizzierte oder die natürliche Zahnreihe planen möchtest.

Rechnung

$$\begin{aligned} 27 &= 80 \\ 27 &= 1 \\ 80 & \\ 37 \cdot 100 &= 100 \\ 80 & \\ 3,38 &= 100 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Breite} &= 2,7 \text{ mm} \\ \text{Länge} &= 3,4 \text{ mm} \end{aligned}$$



Die freie Gingiva spielt hier keine Rolle!

4. **Überprüfe** mit Hilfe der **Check-Kästchen** in deiner **Kriterien-Tabelle** die **Planung** und **korrigiere** sie, bis alle Kriterien für dich zufriedenstellend berücksichtigt sind.



Kontakt 1121 => Mitte

LS2 – Kriterien dentaler Ästhetik

zdv | Zahntechnik | Ästhetik /inTeam | Werkstoffkunde/Fertigungstechnik |

Liste deiner Kriterien dentaler Ästhetik

Verwende zum Ausfüllen immer einen Bleistift, damit du sauber korrigieren kannst!

Bezeichnung des Kriteriums	Stichwortartige Beschreibung	Check
Vordahle Mitte	Leise Plabeller, Kruse, Plathkrom, keine => Koulant M121	✓
Länge zu Breite	L=100 B=80	✓
Schneidekanten- verlauf	mandolen förmig	✓
Übrtleisten	passend zur Zahnform, □ Δ O, meist deutlich	✓
Zahnachsen	Aer senkrecht	✓
Approximale kontakte	Aer lang => inzisal 2er/1er Körner => mittig	✓
Oberflächenstruktur	Kührost. -> Perihymalisen ^{juimpjo} alt -> zin Mahnst. -> 3Leisten, vertikal, Hamelous	✓
Gingivaverlauf		✓
Inferinzisale Winkel	Aer -> spitz 1er/2er -> stumpfer 2er/3er -> stumpf	✓