

## Jobs to do LS 6 (Zahnfarbe)

REK | Zahntechnik | Ästhetik inTeam | 11. März 2020

## Jobs to do für den Level 1 "hilfreich"

**Bearbeite** folgende **Jobs to do** mit Hilfe der **Informationstexte zum Level 1** auf <a href="https://www.wikidental.de/w/LS">https://www.wikidental.de/w/LS</a> Zahnfarbe.

1 | Wie heißen die vier Schritte für die Reproduktion von Zahnfarbe?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

2 | Wie viel **Prozent des Farbeindrucks** macht die **Grundfarbe** des Dentins aus? Ca. %!



**Erarbeite** die **drei Eigenschaften** mit Hilfe des Textes https://www.wikidental.de/w/LS Zahnfarbe (Level 1).

Stelle nun mithilfe von **Pfeilen** in der Abbildung die **Lage** der drei Eigenschaften von Farbe **dar**.

**4** | Nimm dir einen VITA Toothguide 3D Master (sie liegen im Projektraum aus). Lies die ausliegende Gebrauchsanleitung sorgfältig.

Die drei Eigenschaften von Farbe spielen bei dem VITA Toothguide 3D Master eine grundlegende Rolle. Wo findest du die drei Eigenschaften von Farbe im VITA Toothguide 3D Master wieder? Markiere diese auf dem Foto.



<b>5</b>   Die Zahnfarbnahme mit dem VITA Toothguide 3D Master erfolgt in drei Scheigenen Stichworten diese Vorgehensweise:	nritten. Erläutere in
<b>6</b>   Bestimme die Zahnfarbe der Frontzähne einer Mitschülerin/ eines Mitschül Zahnfarbnahme kannst du dir die ausliegende Gebrauchsanleitung zu Hilfe no	
<b>Hinweis:</b> Wenn du bis Level 3 in dieser Lernsituation arbeitest, muss du spät ohne die Hilfe der Gebrauchsanleitung auswählen können!	er die Zahnfarbe
Gemessene Zahnfarbe:	
7   Welche Eigenschaften von Farbe werden jeweils mit den Zahlen und Buchsbezeichnung beschrieben? Erkläre dies am Beispiel der von dir gemessenen Z	
Die erste Zahl steht für	
Der Buchstabe steht für	
Die hintere Zahl steht für	