

**Prüfungsausschüsse der Zahntechniker-Innung Nord**

Ausschuss:	Prüfungsgruppe:	Datum:	
<b>Eigen- und Fremd- Bewertung für die Arbeiten der GP Teil 1</b> <b>Prüfungsstück 2: Modellation einer Einzelkrone</b>			Prüfungsnr.:
Dieser Bogen ist nach der Fertigstellung der Arbeit vom Prüfling auszufüllen.			

**Bewertung von Teilbereichen:**

	Max. Punktzahl	Erreichte Punktzahl Prüfling	Erreichte Punktzahl Prüfer A	Erreichte Punktzahl Prüfer B	Erreichte Punktzahl Prüfer C
<b>Anatomische Form</b>					
Anatomische bukkale Form: Horizontales & vertikales Krümmungsmerkmal erkennbar	6				
Bukkale Höckertrennung deutlich sichtbar durch Fortführung der Querrissure(n)	6				
Anatomische orale Form: Vertikales Krümmungsmerkmal erkennbar	6				
Stampfhöcker sind rund und stumpf gestaltet	5				
Scherhöcker sind spitz gestaltet	5				
<b>Kaufächengestaltung und Funktion</b>					
Zwei punktförmige B-Kontakte (Stampfhöcker) auf Dreieckswulst Nähe Zentralfissur	6				
Ein punktförmiger C-Kontakt auf dem größten Stampfhöcker Nähe der Höckerspitze	4				
Ein punktförmiger Randleistenkontakt	4				
Okkl. Randleiste, Hauptwülste & Nebenwülste entspr. Vorbild d. anderen Kieferhälfte	8				
Fissurenverlauf ist eher geschwungen und entspr. Vorbild d. anderen Kieferhälfte	6				
Fissuren nicht gekratzt: Ergeben sich durch Form d. angrenzenden Leisten/Wülste	6				
Krone diskludiert bei allen Unterkieferbewegungen (Protrusion + Laterotrusion) sofort	8				
<b>Approximale Flächen und Kontakte</b>					
Approximalkontakte liegen im bukkalen oberen Drittel der Approximalfläche	5				
Kontakte sind punktförmig	5				
Prüffolie ist mit leichtem spürbaren Widerstand durchziehbar	5				
<b>Randgestaltung / Randschluss</b>					
Kronenrand ist stabil und sauber modelliert	5				
Kronenrand liegt spaltfrei am Stumpf an	5				
Kronenrand endet genau an der angezeichneten Präparationsgrenze	5				
Mit der Bewertung der Arbeitsgegenstände erreichte Punktzahl:	<b>100</b>				
Abweichung:					

Als Prüfungsleistung gewertet wird die Abweichung der erreichten Punktzahl zwischen Prüfer und Prüfling.

**Punkteschlüssel zur Ermittlung der Prüfungsleistung Dokumentation:**

Abweichung bis zu Punkten:	10	15	20	30	40	50	60	70	80	90	100
ergibt erreichte Punkte:	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0