



Gesellenprüfungsausschüsse der Zahntechniker-Innung Nord

Ausschuss:

Prüfungsgruppe:

Prüfungsnummer:

Eigen- und Bewertungsbogen für das Konstruieren einer adjustierten **Aufbissschiene** nach Aufgabenstellung der **GP I**.

Aufgabenstellung:

Das Einstellen eines Modellpaares im virtuellen Artikulator sowie das Konstruieren einer adjustierten Aufbissschiene in Exocad oder 3shape.

		max. Punkte	Prüfling	PrüferIn A	PrüferIn B	PrüferIn C
1.	Vorprüfung	100				
1.1	Ist die Konstruktion abgeschlossen und könnte gefräst werden?	100				
.2	Datenverarbeitung	100				
2.1	Kundendaten korrekt angelegt (Inkl.Materialauswahl / Fertigungsprozess)	40				
2.2	Korrekten Datensatz importiert	30				
2.3	Korrekte Platzierung und Benennung des Datensatzes im Export	30				
2.	Arbeitsunterlagen vorbereiten	200				
2.1	Scans mittelwertig positionieren	70				
2.2	Bisshebung beachtet	50				
2.3	Bennetwinkel einstellen	40				
2.4	HCN einstellen	40				
3.	Konstruktion der Funktionsflächen	290				
3.1	Einschubrichtung mit gleichmäßigem Unterschnitt bestimmt	60				
3.2	Abstand der Innenseite nach Vorgabe eingestellt	50				
3.3	Protrusion	40				
3.4	Laterotrusion über die 3er	40				
3.5	statischen Okklusion (punktförmig auf ebener Fläche 4-7)	100				
4.	Schienenkörper	210				
4.1	Okklusale Oberflächengestaltung nebst der Kontaktsituation	70				
4.2	Schienenoberfläche eben und glatt	40				
4.3	gleichmäßiges Schienenvolumen palatinal und vestibulär, Mindestdicke eingehalten	30				
4.4	Randgestaltung	40				
4.8	Parodontienfreiheit	30				
Gesamtpunktzahl		900				
Abweichung						
Abweichung bis zu Punkten	90 120 150 180 230 280 330 380 430 480 560 640 720 800 900					
ergibt erreichte Punkte	100 95 90 85 80 75 70 65 60 50 40 30 20 10 0					
Erreichte Punkte nach Punkteschlüssel						
Ergebnis						

Datum: _____

Prüfer A

Prüfer B

Prüfer C