

Ausschuss:

Prüfer:

Prüfungsnummer:

Bewertungsbogen für die Fräsarbeit

Aufgabenstellung:

Herstellen des Primärteiles einer Doppelkrone sowie Herstellen einer Vollgusskrone mit Einarbeiten eines konfektionierten Geschiebes und einer gefrästen Umlaufraste unter Berücksichtigung einer gemeinsamen Einschubrichtung einschließlich Dokumentation der Eigenbewertung des Ergebnisses.

	Soll	Ist	Gesamt
Vorprüfung:	350		
	Ja	Nein	
01. Ist die Arbeit fertiggestellt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
02. Ist die Arbeit gemäß Auftragsformular angefertigt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
03. Sind die Kronenpassung und -randgestaltung präzise?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
04. Ist die Parallelität der Fräsarbeiten zueinander gewährleistet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
05. Liegt die Dokumentation der Eigenbewertung vor?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<p>Hinweis: Alle Kreuze in Ja-Feldern ergeben 350 Punkte Ein Kreuz oder mehrere in Nein-Feldern ergibt 0 Punkte.</p>			
Vollgusskrone	80		
06. Approximalkontakt	20		
07. Kauflächengestaltung	30	_____	
08. Anatomische Gestaltung	30	_____	
Gestaltung der Verbindungselemente	210		
09. Geschiebepositionierung incl. cervicale- u. okklusale- Stufe	60		
10. Umlaufrastengestaltung incl. okklusale Abdeckung	60	_____	
11. Beurteilung der Fräsoberfläche des Schubverteilers und Übergänge	40	_____	
12. Geschiebefräsung (Ausarbeitung u. Stabilität)	50	_____	
Fräsarbeiten am Primärteil	180		
13. Beurteilung der Fräsoberfläche und Übergänge	60		
14. Gestaltung und Höhe der Fräsfläche (incl. Prüfkappenkontrolle)	80	_____	
15. Einbeziehung des Restzahnbestandes	40	_____	
Metallverarbeitung	50		
16. Ausarbeitung, Politur	25		
17. Lunkenfreiheit, Porositäten Innenflächen	25	_____	
Gesamteindruck	30		
18. Sauberkeit der Arbeit	15		
19. Zustand der Modelle	15	_____	
Dokumentation	100		
Gemäß Abweichung der Eigen- / Prüferbewertung und Punkteschlüssel			
Gesamtpunktzahl:			

Neumünster, den

Unterschrift: _____