

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		<input style="width: 100px; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/>
	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"/>	
Hinweis: Alle Kreuze in Ja-Feldern ergeben 350 Punkte Ein Kreuz oder mehrere in Nein-Feldern ergibt 0 Punkte.			
Vollgusskrone	80		<input style="width: 100px; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/>
06. Approximalkontakt	20		
07. Kauflächengestaltung	30		
08. Anatomische Gestaltung	30		
Gestaltung der Verbindungselemente	210		<input style="width: 100px; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/>
09. Geschiebepositionierung incl. cervicale Stufe	60		
10. Umlaufrastengestaltung incl. okklusale Schulter	60		
11. Beurteilung der Fräsoberfläche des Schubverteilers und Übergänge	40		
12. Geschiebefräsung (Ausarbeitung u. Stabilität)	50		
Fräsarbeit und CAD-Primärteleskop	180		<input style="width: 100px; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/>
13. Beurteilung der Fräsoberfläche (inkl. Prüfkappenkontrolle)	60		
14. Gestaltung der anatomischen Krone im CAD	40		
15. Modellation des CAD-Teleskops	80		
Metallverarbeitung	50		<input style="width: 100px; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/>
16. Ausarbeitung, Politur	25		
17. Lunkenfreiheit, Porositäten Innenflächen	25		
Gesamteindruck	30		<input style="width: 100px; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/>
18. Sauberkeit der Arbeit	15		
19. Zustand der Modelle	15		
Dokumentation	100		<input style="width: 100px; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/>
Gemäß Abweichung der Eigen- / Prüferbewertung und Punkteschlüssel			
Gesamtpunktzahl:			<input style="width: 100px; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/>

Neumünster, den

Unterschrift: _____