

Arbeitsergebnis:	Prüfling	Prüfling: Wenn nein: Welche Fehler?	Prüfer	Prüfer Punkte
Farbcode der Modellanalyse	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Lagerichtiges Ausrichten der Modelle	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Stellung UK Frontzähne zur Okklusionsebene	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Stellung der UK Eckzähne zur Aufstelllinie	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Funktionsränder sind abgerundet und kantenfrei	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Gesamtpunkte	=====	=====	=====	

Protokollierung/Checkliste: GP T2 - **Kombiarbeit (Modellguss-Doppelkrone-Verblendung)**

Arbeitsergebnis:	Prüfling	Prüfling: Wenn nein: Welche Fehler?	Prüfer	Prüfer Punkte
Randschluss dicht, Primärkrone / Präggenze	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Passgenauigkeit, kein Spalt zwischen Primär- und Sekundär	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Farbgenauigkeit, Zahnfarbe entspricht Aufgabenstellung, (mind. Dentin und Schneide erkennbar)	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Ausarbeitung / Politur Modellguss, Ober- wie Unterseite Hochglanz poliert, keine Bearbeitungsspuren	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Haltefunktion der Klammer ausreichend	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Gesamtpunkte	=====	=====	=====	

→ Bitte wenden – weitere Protokollierung und Erläuterungen auf der Rückseite!

Arbeitsergebnis:	Prüfling	Prüfling: Wenn nein: Welche Fehler?	Prüfer	Prüfer Punkte
Brücke – schaukelfreier Sitz	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Brücke - Papillenfreiheit	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Farbgenauigkeit, entsprechend Farbmuster	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Voll- oder Cad-CAM-Krone - Randschluss	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Größe und Lage der approximalen Kontaktpunkte der Krone	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Gesamtpunkte	=====	=====	=====	

Erläuterungen:

Für den Prüfling:

1. Habe ich das jeweilige Arbeitsergebnis erfüllt und keinen Fehler gefunden - bitte „ja“ ankreuzen.
2. Habe ich einen/mehrere Fehler entdeckt, bitte „nein“ ankreuzen **und** den/die Fehler beschreiben.

Für den Prüfer:

1. Der Prüfer bewertet mit „ja“ oder „nein“ – bewertet entsprechend und trägt die Punkte ein:
2. Stimmt die Protokollierung des Prüflings und des Prüfers überein (**beide mit „ja“**) = **2 Punkte**
3. Stimmt die Protokollierung des Prüflings und des Prüfers nicht überein (mit „ja“ / „nein“ oder „nein“ / „ja“) = **0 Punkte**
4. Wurden ein/mehrere Fehler vom Prüfling und Prüfer erkannt (**beide mit „nein“**) **und** wurden diese vom Prüfling **dokumentiert** = **2 Punkte.**
5. Wurde ein/mehrere Fehler vom Prüfling und Prüfer erkannt (**beide mit „nein“**) und wurden diese vom Prüfling **nicht dokumentiert** = **0 Punkte.**
6. Die Punkte je Protokollierung werden addiert. Jeweils max. mögliche Gesamtpunktzahl = 10 Punkte
7. Die drei Gesamtpunktzahlen werden in die jeweiligen Bewertungsbögen übertragen.