**Materialliste - Gesellenprüfung**

Achtung: diese Liste ist nur eine Empfehlung und erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit!!

**Arbeitsschutz**

☐ Handschuhe

☐ Mundschutz

☐ Kittel

☐ Haarband/-gummi

☐ Schutzbrille

**Artikulation der Modelle**

☐ Zeiser Sekundärplatte eckig für Sägemodell (Split-Cast)

☐ Artikuliergips (600 g insgesamt)

☐ destilliertes Wasser (120 ml insgesamt)

☐ Knetgummi hart zum Positionieren

☐ Artikulierplatten (4x für Artex-Artikulator)

☐ Gummifaden zum Ausrichten

☐ 2x Artikulator (mit den richtigen Einstellungen)

☐ Isolierung (Gips gegen Gips)

**vorhanden:**

Gipsnapf, Anrührspatel, Magnettöpfe

**TIF – Totalprothese**

☐ Isolierung (Gips gegen Kunststoff)

☐ Fräswerkzeug zum Einschleifen der Okklusion

☐ rosa Wachsplatten

☐ Alco-Torch zum Ausarbeiten

☐ Geo-Dreieck

☐ Tiefziehfolie mit Strich in der Mitte zum Ausrichten der UK-Front

☐ Gummifaden zum Ausrichten der Zähne

☐ 2x Fräser zur Kontrolle des Neigungswinkels der UK 6er

☐ Aufstellschablonen (9° und 22,5°)

☐ Buntstifte (rot, blau, grün)

☐ Okklusionsfolie für Kontaktpunkte

☐ Watte, Strumpf, Alkohol zum Reinigen/ Polieren der Wachsaufstellung

☐ Modellierinstrumente

☐ Wachsmesser

☐ Minenbleistift

☐ Zahnbürste, Pinsel

**vorhanden:**

Basisplatten (im Labor fertiggestellt), Zähne, Profil-Zirkel

**Brücke, Primärteil, Geschiebe**

☐ Minenbleistift (Präp.-Grenze)

☐ Stumpflack

☐ Stumpfhärter

☐ Isoliermittel (Gips gegen Wachs)

☐ Modellierwachs

☐ Modellierinstrumente

☐ Tiefziehfolie (0,6 mm) für Zwischenglied

☐ Fräs-Set für Geschiebe und Primärteil (Parallelfräser)

☐ Paste oder wasserlöslicher Stift zum Aufpassen der Brücke/des Primärteils

☐ Fräswerkzeug zum Ausarbeiten

☐ Fräs-Öl

☐ Polierpaste (EM, Modellguss und Keramik)

☐ Polierbürsten (EM, Modellguss und Keramik)

☐ Okklusionsfolie/-spray

☐ Frässockel und Übertragungsspinne

☐ Pattern Resin zum Erstellen von Kunststoffstümpfen

☐ Artikulationsgips zum Sockeln des Primärteil-Kunststoffstumpfes

☐ destilliertes Wasser

☐ Zewa (zum Auffüllen des Loches im Frässockel und für Wachsarbeiten)

☐ Tastzirkel zum Messen der Primärteil-Stärke

☐ Wachs-Gusskanal für Zwischenglied

☐ Gusskanäle zum Anstiften

☐ Muffelformer

☐ Muffelring

☐ Vlieseinlagen

☐ Vaseline

☐ Einbettmasse

☐ abgemessene Flüssigkeit (destilliertes Wasser und Liquid)

☐ Tabelle für Einbetten, Vorwärmen, Gießen

☐ original verpackte Legierung

☐ Beipackzettel der Legierung

☐ Keramikmassen, Malfarben, Opaker

☐ Keramikinstrumente, Separiermesser

☐ Keramikpinsel, Glasinstrument für Opaker

☐ Keramikspatel , Keramikdosierer

☐ Modellierflüssigkeit

☐ Isolierung (Gips gegen Keramik) oder ausreichend wässern

☐ Keramik-Brenntabelle

☐ Arterienklemme

☐ Pinsel für Einbettmasse

☐ Strumpf oder Watte für Hochglanz

☐ Tiefziehfolie (Stärke: 0,1 + 0,6 mm; Durchmesser: 4,2 mm)

☐ Adapta-Set zum Tiefziehen

☐ Schere zum Zurechtschneiden der Tiefziehfolie

☐ Zirkel, Schieblehre

☐ Gipsmesser

☐ Hammer

☐ Feuerzeug, Zahnbürste, Pinsel

**vorhanden:**

Brenngutträger, Handtuch zum Unterlegen, Glasplatten, Wasserbecher, Parallelometer, Fräsgerät, Frästisch, Anrührbecher für Einbettmasse und Gips, Anrührspatel, Noflame-Gerät

**Modellguss**

☐ Minenbleistift

☐ Buntstifte (rot, blau, grün) zum Anzeichnen der Klammern, Sperrzone, Plattenverlauf

☐ Modellguss-Modellierwachs-Set (Unterlegwachs, Ausblockwachs

☐ Modellierinstrumente

☐ Wachsmesser

☐ Dublierküvette

☐ Dubliersilikon

☐ Gipsmesser

☐ Hammer

☐ Einbettmasse für Modellguss

☐ abgemessene Flüssigkeit (destilliertes Wasser und Liquid)

☐ Holzspatel für Dubliersilikon

☐ Vaseline

☐ Gusskanäle aus Wachs

☐ Kreppmanschette

☐ Gusstrichter

☐ Modellguss-Legierung

☐ Fräswerkzeug zum Ausarbeiten, Einschleifen und Polieren

☐ Polierpaste

☐ Polierbürsten

☐ Wachsplatten

☐ Okklusionsfolie

☐ Knetsilikon für Vorwall

☐ Prothesen-Kunststoff (Monomer, Polymer)

☐ Anmischbecher

☐ Isolierung (Gips gegen Kunststoff: Aislar)

☐ Feuerzeug

☐ Messzylinder (zum Abmessen des Liquids und Wassers)

☐ zweiter Frästisch

☐ Opaquer Gum (zum Vorbereiten des Metalls)

☐ Metall-Bonder (MKZ Primer)

**vorhanden:**

Parallelometer, Frästisch, Anrührbecher für Silikon und Einbettmasse, Anrührspatel, Zähne, Noflame-Gerät