Materialliste Zahn 1 – Totale-Prothese-Kurs

im Rahmen der überbetrieblichen Ausbildung im Berufsbildungszentrum Waldau

Referentin:

• Frau Anna Feldesz

Kursbeginn und -ablauf:

- Erster Tag 9.00 Uhr
- Ende der Tagesarbeitszeit individuell

Kursinhalte

- Herstellung der Bißschablonen und Artikulation
- Artikulations- und Okklusionslehre
- Aufstellung von zwei 28ern nach Kriterien der balancierten Okklusion
- respektive Prüfungskriterien
- Balanciertes Einschleifen
- Anatomische, muskelgriffige Modellation

Materialliste:

- Arbeitskittel und Schutzbrille
- OK + UK Modelle im Mittelwertartikulator Die Modelle werden vorab in der Berufsschule erstellt und müssen einen breiten Gipsrand zum Anzeichnen der Modellanalyse besitzen
- Split-Cast-Sockelplatten für den eigenen Artikulator
- persönliches Modellierinstrumentarium
- Gipsmesser
- Rimformer (für ein korrektes Abschmelzen der Bißwälle)
- Isolierung Wachs gegen Gips
- Geodreieck, Druckbleistift ca. 0.9 0.7, Buntstifte rot, grün, blau, Profilzirkel
- kleine Kugelfräse, Durchmesser 2 mm oder Rosenbohrer zum Einschleifen
- große Fräse zum Split Cast einschleifen
- weisses Silicongummierrad
- Zewa Tücher, Orange Solvent oder ähnliches zum Reinigen der Zähne von Occlufolie und Wachs
- Zweite Garnitur im Labor übliche Zähne (die erste wird bei Hereaus/Kulzer zu Sonderkonditionen von der Innung eingekauft).