

Lernfelder (LF) im Lehrplan Zahntechnik

- LF 1: Arbeitsunterlagen erstellen und bewerten
- LF 2: Unterkieferbewegungen beschreiben und ihre Nachahmung in Simulatoren bewerten
- LF 3: Die Übertragung von Modellen in Simulatoren durchführen und bewerten
- LF 4: Das natürliche Gebiss und seine Erkrankungen
- LF 5: Rekonstruktion von Zähnen nach verschiedenen Konzepten durchführen und bewerten
- LF 6: Immediat- und Interimsprothesen planen, herstellen und bewerten
- LF 7: Oberflächengestaltung und biologische Verträglichkeiten zahntechnischer Produkte
- LF 8: Formgebung metallischer Werkstoffe
- LF 9: Zahnfarbene Werkstoffe auswählen, verarbeiten und bewerten
- LF 10: Totale Prothesen planen, herstellen und bewerten
- LF 11: Füllungen, Kronen und Brücken planen, herstellen und bewerten
- LF 12: Partielle Prothesen planen, herstellen und bewerten
- LF 13: Einfache kieferorthopädische Apparate konstruieren, Grundlagen der Schienen und Defektprothetik