

<b>Modul</b>	<b>akad. Periode</b>	<b>Woche</b>	<b>Veranstaltung: Titel</b>	<b>LZ-Dimension</b>	<b>LZ-Kognitions-dimension</b>	<b>Lernziel</b>
Prothetik	WiSe2024	Vorlesung	Vorlesung 18: Befestigungswerkstoffe	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	analysieren	Die dentalen Befestigungsmaterialien werkstoffwissenschaftlich klassifizieren und hinsichtlich Ihres chemischen Aufbaus, Eigenschaften und Verarbeitung beschreiben können
Prothetik	WiSe2024	Vorlesung	Vorlesung 18: Befestigungswerkstoffe	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	den Ablauf der Eingliederung unter Nutzung verschiedener dentaler Befestigungsmaterialien beschreiben können
Prothetik	WiSe2024	Vorlesung	Vorlesung 18: Befestigungswerkstoffe	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	Die Haftmechanismen von Befestigungszementen und -adhäsiven an Zahnhartsubstanzen beschreiben können
Prothetik	WiSe2024	Vorlesung	Vorlesung 18: Befestigungswerkstoffe	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	erinnern	Die Vor- und Nachteile konventioneller und adhäsiver Befestigung benennen können