



# Spezialisierungsfach Seminar Vortragsliste

Dienstags, 14.00 Uhr, Raum 0.144

**2024**

*Pro Termin zwei Vorträge einplanen – Änderungen sind im Sekretariat vorzunehmen*

Datum	Betreuer	Thema	SA/BA
19.11.24 AT/Zuv/SFT	Merkle	Entwicklung eines Prüfstands für Lebensdaueruntersuchungen an Zahnriemen	MA
	Decker	Empirische Untersuchung von Fahrkomfortkriterien auf Basis realer Betriebsdaten	FA
26.11.24 DT		xxxxx	
03.12.24 DT	Gohs	Entwurf und experimentelle Untersuchung einer Größenbaureihe für Rückenstrukturierte Manschettendichtungen aus PTFE	MA
17.12.24 AT/Zuv/SFT	Merkle	Konstruktion und Inbetriebnahme eines Prüfstandes zur Detektion von Zahnradschäden	FA
	Häderle	Entwicklung eines Prüfgetriebes zur Untersuchung von Geometrieinflüssen an Schneckengetrieben	MA
	Gerhard	Geometrieoptimierung additiv gefertigter Pneumatikdichtungen	BA

(SA = Studienarbeit / PA = Projektarbeit / BA = Bachelorarbeit / MA = Masterarbeit/ FA = Forschungsarbeit)