

Projektarbeit Technische Informatik & Data Science Sommersemester 2024	
Stand: 29.02.2024	

Prüfer:	Dr. Beckmann
Thema:	Untersuchung des Lemgoer Stadtklimas
Matrikel	
15469031	
15486085	

Prüfer:	Prof. Dr. Lange-Hegermann
Thema:	Mathematische Strukturen im maschinellen Lernen
Matrikel	
15480019	
15480020	
15480084	
15484045	

Prüfer:	Prof. Dr. Lange-Hegermann
Thema:	Multimodale LLMs zur Extraktion von Expertenwissen
Matrikel	
15480009	
15480012	
15483014	

Prüfer:	Prof. Dr. Trsek
Thema:	Security Checker auf Basis der Verwaltungsschale (AAS)
Matrikel	
15476035	
15480013	
15480022	
15482001	
15483033	

Prüfer:	Prof. Dr. Trsek
Thema:	Aufbau einer Lernumgebung für Live-Hacking
Matrikel	
15445083	
15469074	
15483041	
15484025	
15486068	

Prüfer:	Prof. Dr. Trsek
Thema:	Cyber-Sicherheitstests des Ladevorgangs von Elektrofahrzeugen
Matrikel	
15480015	
15480021	
15482000	
15484003	
15489080	

Prüfer:	Prof. Dr. Trsek
Thema:	Implementierung und Absicherung eines KI-basierten Lego Sortieralgorithmus
Matrikel	
15449067	
15469062	
15484091	
15485022	
15487005	

Prüfer:	Prof. Dr. Üpping
Thema:	Programmierung einer Lern-App
Matrikel	
15452093	
15467067	
15480017	
15481099	