

**Jade Hochschule, Standort Wilhelmshaven  
 Fachbereich Ingenieurwissenschaften  
 Bereich Elektrotechnik**

**Labor für Elektromagnetische Verträglichkeit**

**Prof. Dr.-Ing. Jens Werner; Dipl.-Ing. H.-H. Bliklager; Dipl.-Ing. U. Schürmann**

**Semester: ET6 WS 2019/2020**

**Wochentag: Dienstag Vorlesungsblock: 3 + 4.**

**Laborräume: H 402, L 122a + L 102**

Am 01.10.2019 findet eine theoretische Einführung von Herrn Bliklager in Raum H415b statt  
 Am 08.10.2019 findet eine Einführung in Simulationstools von Prof. Dr.-Ing. Werner in H 415b statt

Gruppe / Termin		24. 09.	15. 10.	22. 10.	29. 10.	05. 11.	12. 11.	19. 11.	26. 11.	03. 12.	10. 12.	17. 12.	07. 01.	14. 01.
I	Kebaier, Iheb Koubaa, Ahmed van Ratingen, Nicolas		V10	V3 V2					V7					
II	Dziallas, René Wilbers, Johannes Hinrichs, Lars		V10		V2 V3		V7							
III	Du, Shihang Sander, Marlene Yasin, Momin		V2 V3	V10				V7						
IV	Krebs, Malin Wollenteit, Nils			V10		V2 V3				V7 <small>11.10.2019 12:15 Uhr</small>				
V	Zhang, Hanzhong Yao, Lu Wang, Husheng				V10			V2 V3			V7			
VI	Kloppenburg, Jonas Damm, Matthis Schnau, Sören				V10		V2 V3					V7		
VII	Alnatour, Eyab Al Harbe, Audae Dabboor, Ahmed					V10			V3 V2				V7	
VIII	Mechmech, Mohamed Brahim, Ali					V10				V2 V3				V7
IX						V7			V10		V2 V3			

Stand: 02.10.2019 : **Achtung : Rot markierte Termine in der Tabelle sind nicht möglich → dort müssen Sondertermine vereinbart werden !**