

Das Modul wird seit dem Wintersemester 2019/20 nicht mehr angeboten.
Die Prüfung wird letztmalig im Wintersemester 2020/21 oder Sommersemester 2021 angeboten.

BOSS-Nr.: 82700

INF-BSc-NFE-Log-913: Planung und Betrieb logistischer Systeme: Verkehrslogistische Systeme					
Teil von: 3.4/2: Planung und Betrieb logistischer Systeme: Intralogistische Systeme (Modulhandbuch B.Sc. Logistik, Stand Juni 2017)					
Studiengang: Bachelorstudiengang Informatik					
Turnus siehe Modul 3.4/2	Dauer 1 Semester	Studienabschnitt 5.-6. Semester	Credits 4	Aufwand 120	
1	Modulstruktur				
	Nr.	Element / Lehrveranstaltung	Typ	Credits	SWS
	1	Verkehrslogistische Systeme	2V+1Ü	4	3
2	Lehrveranstaltungssprache: deutsch				
3	Lehrinhalte siehe Modul 3.4/2				
4	Kompetenzen siehe Modul 3.4/2				
5	Prüfungen <i>Modulprüfung:</i> Klausur (60 Minuten) ^{BOSS-Nr.: 74751} <i>Studienleistungen:</i> -keine-				
6	Prüfungsformen und -leistungen <input type="checkbox"/> Modulprüfung <input checked="" type="checkbox"/> 2 Teilleistungen				
7	Teilnahmevoraussetzungen siehe Modul 3.4/2				
8	Modultyp und Verwendbarkeit des Moduls Wahlpflichtmodul im Bachelorstudiengang Informatik bei Wahl des Nebenfachs Logistik gemäß der Empfehlung für ein Nebenfach Logistik im Einzelfall				
9	Modulbeauftragte/r siehe Modul 3.4/2	Zuständige Fakultät Maschinenbau		Beschluss Fakultätsrat 12.12.12012	