

Nationales und internationales Datenschutzrecht <i>German and International Privacy Law</i>							Modulnummer: ME-803.03													
Master Pflicht/Wahl <input checked="" type="checkbox"/> Wahl <input type="checkbox"/> Basis <input type="checkbox"/> Ergänzung <input checked="" type="checkbox"/> Sonderfall <input type="checkbox"/>				Zugeordnet zu Masterprofil <table border="0"> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">Basis</td> <td style="text-align: right;">Ergänzung</td> </tr> <tr> <td>Sicherheit und Qualität (SQ)</td> <td style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>KI, Kognition, Robotik (KIKR)</td> <td style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Digitale Medien und Interaktion (DMI)</td> <td style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>						Basis	Ergänzung	Sicherheit und Qualität (SQ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	KI, Kognition, Robotik (KIKR)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Digitale Medien und Interaktion (DMI)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Basis	Ergänzung																		
Sicherheit und Qualität (SQ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																		
KI, Kognition, Robotik (KIKR)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																		
Digitale Medien und Interaktion (DMI)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																		
Modulbereich: Angewandte Informatik Modulteilbereich: 803 Informatik und Gesellschaft																				
Anzahl der SWS		V	UE	K	S	Prak.	Proj.	Σ	Kreditpunkte: 4	Turnus i. d. R. angeboten in jedem SoSe										
		0	0	0	2	0	0	2												
Formale Voraussetzungen: -																				
Inhaltliche Voraussetzungen: Informatik und Gesellschaft																				
Vorgesehenes Semester: ab 1. Semester																				
Sprache: Deutsch																				
Ziele: Die Studierenden verfügen über: <ul style="list-style-type: none"> • Vertiefte Kenntnisse ausgewählter Aspekte des Datenschutzes im internationalen Zusammenhang • Fähigkeit zur Beurteilung von IT-bezogenen Fragen aus datenschutzrechtlicher Sicht • Kooperations- und Kommunikationsfähigkeiten durch gemeinsame Bearbeitung von Fachliteratur • Präsentationsfähigkeiten 																				
Inhalte: <ul style="list-style-type: none"> • Rechts- und Organisationsfragen im internationalen Datenverkehr (EU, Drittstaatenregelung) • Datenschutz in multinationalen Unternehmen (Company Privacy Policy) 																				
Unterlagen (Skripte, Literatur, Programme usw.): Kommentar zum BDSG und TKG, Tätigkeitsberichte und Dokumente von www.datenschutz.de																				
Form der Prüfung: Schriftliche Ausarbeitung oder mündliche Prüfung																				
Arbeitsaufwand		Präsenz		28 h		Ausarbeitung/Prüfungsvorbereitung		92 h												
		Summe		120 h																
Lehrende: N.N.						Verantwortlich: Prof. Dr. A. Breiter														