

	Fakultät Elektronik und Informatik	Modulbeschreibung SPO 31
	Studiengang Informatik	
	Modulkoordinator Prof. Roland Hellmann	

Modul-Name		Datenschutz				Modul-Nr : 57935	
CP	SWS	Workload	Kontaktzeit	Selbststudium	Angebot Beginn	Sem	Dauer
5	4	150	60	90	<input checked="" type="checkbox"/> Wintersemester <input type="checkbox"/> Sommersemester	6	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester Semester
Angestrebter Abschluss			Modultyp (PM/WPM/WM)		Studienabschnitt	Einsatz in Studiengängen	
Bachelor of Science			PM - Pflichtmodul		HS - Hauptstudium	IN, Schwerpunkt ITS	
Form der Wissensvermittlung			<input checked="" type="checkbox"/> Vorlesung <input checked="" type="checkbox"/> Übung <input type="checkbox"/> Labor <input checked="" type="checkbox"/> Selbststudium <input type="checkbox"/> Seminar <input type="checkbox"/> Hausarbeit <input type="checkbox"/> Projektarbeit <input type="checkbox"/> Sonstiges: Referat, Bericht				
<u>Lernziele / Kompetenzen</u>							
<p>Fachkompetenz („Wissen und Verstehen“ und „Fertigkeiten“): Studenten können Gesetze im Rahmen des Datenschutzrechts auslegen und rechtliche Situationen bewerten. Sie kennen die Persönlichkeitsrechte von Kunden und Mitarbeitern und wissen, wie sie diese wahren können. Studenten kennen den Aufbau einer Datenschutzorganisation und verfügen über alle Kenntnisse, die für die Tätigkeit eines betrieblichen Datenschutzbeauftragten erforderlich sind.</p> <p>Überfachliche Kompetenz („Sozialkompetenz“ und „Selbstständigkeit“): Die Studierenden erarbeiten in Gruppen Datenschutzkonzepte und Fallbeispiele. Sie beschäftigen sich mit dem Umgang mit Konflikten im Spannungsfeld Datenschutzbeauftragter - Geschäftsleitung - IT-Abteilung - Anwender - Betroffener.</p> <p>Ggf. besondere Methodenkompetenz: --</p>							
<u>Lehrinhalte</u>							
Datenschutzrecht (Vertiefung) <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen des Datenschutzes • BDSG und LDSG, Strafrecht und weitere datenschutzrelevante Vorschriften • Schutz von Personaldaten • Outsourcing, Kooperationen, Auftragsdatenverarbeitung • Branchenspezifische Aspekte, z.B. Datenschutz im medizinischen Bereich • Aktuelle Rechtsprechung 							

Datenschutzmanagement <ul style="list-style-type: none"> • Anforderungen an Datenschutzbeauftragte • Aufbau einer Datenschutzorganisation • Datenschutz-Policy und Datenschutz-Regeln • Datenschutz-Audits, Vorabkontrolle, Reporting, Haftung • Mitarbeiter-Sensibilisierung • Erstellung von IT-Sicherheitskonzepten • BSI Grundschriftkataloge • BSI-Grundschrifttool 	
Zugangsvoraussetzung	Vorbereitung Teilnahme Modul: ---- Modul: ---- Prüfung: ----

Enthaltene Teilmodule / Lehrveranstaltungen							
Fach-Nr.	Titel des Teilmoduls / Lehrveranstaltung	Lehrende	Art	SW S	C P	Se m	Teilmodul -prüfung Art / Dauer / Benotung
	Datenschutz	Dr. A. Höpken	V Ü	4	5	6	PLK 120 benotet
	Teilmodultyp (PM/WPM/WM)	Studienabschnitt	Einsatz in Studiengängen				
	PM - Pflichtveranstaltung	HS - Hauptstudium	IN, Schwerpunkt ITS				
Zugelassene Hilfsmittel		keine außer BDSG, alternativ Datenschutz-Vorschriftensammlung von TÜV Media					

Sprache	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Chinesisch <input type="checkbox"/> Portugiesisch <input type="checkbox"/> Russisch
Literatur	- Münch: Technisch-organisatorischer Datenschutz - Däubler, Klebe, Wedde, Weichert: Bundesdatenschutzgesetz, Bund-Verlag, ISBN 978-3-7663-3917-1 - Datenschutz – Eine Vorschriftensammlung BvD e.V., ISBN 978-3-8249-1103-5 - Moos: Datenschutzrecht schnell erfasst - Witt: Datenschutz kompakt und verständlich - Simitis, Bundesdatenschutzgesetz, Nomos Verlagsgesellschaft, ISBN 978-3-8329-4183-3
Zusammensetzung der Endnote	--

Bemerkungen / Sonstiges	--
Letzte Aktualisierung	28.02.2017 RH