

7.3 - IT-Recht und Datenschutz

7.3 - IT Law and Data Security

Allgemeine Informationen	
Modulkürzel oder Nummer	7.3
Eindeutige Bezeichnung	ITRDatSch-01-BA-M
Modulverantwortlich(e)	Prof. Dr. Stark, Thorsten (thorsten.stark@haw-kiel.de)
Lehrperson(en)	N., N. (beschaeftigte@noreply.haw-kiel.de) Prof. Dr. Stark, Thorsten (thorsten.stark@haw-kiel.de)
Wird angeboten zum	Wintersemester 2019/20
Moduldauer	2 Fachsemester
Angebotsfrequenz	Regelmäßig
Angebotsturnus	In der Regel jedes Semester
Lehrsprache	Deutsch
Empfohlen für internationale Studierende	Nein
Ist als Wahlmodul auch für andere Studiengänge freigegeben (ggf. Interdisziplinäres Modulangebot - IDL)	Nein

Studiengänge und Art des Moduls (gemäß Prüfungsordnung)
Studiengang: B.Sc. - WINF - Wirtschaftsinformatik (6 Sem.) Modulart: Pflichtmodul Fachsemester: 3, 4

Kompetenzen / Lernergebnisse
<i>Kompetenzbereiche: Wissen und Verstehen; Einsatz, Anwendung und Erzeugung von Wissen; Kommunikation und Kooperation; Wissenschaftliches Selbstverständnis/Professionalität.</i>

Teil 1 IT-Recht:

Lernziel ist es, die Grundstrukturen des IT- und Computerrechts zu überblicken, rechtliche Probleme und Risiken von Unternehmen und Privatpersonen auf diesem Rechtsgebiet zu erkennen, zu bearbeiten und zu lösen.

Die Studierenden erkennen und verstehen die Grundsätze der anzuwendenden gesetzlichen Regelungen des IT- und Computerrechts und erlernen deren praxisgerechte Anwendung anhand von anwendungsbezogenen Studieninhalten und zahlreichen Fallbeispielen.

Das Modul beinhaltet eine praxisbezogene und anwendungsorientierte Darstellung des IT- und Computerrechts. Schwerpunkte sind hierbei das Medienrecht, das Urheberrecht und das Datenschutzrecht.

Hinsichtlich der Sozial- und Persönlichkeitskompetenz soll der Umgang mit alten und neuen Medien gefördert werden. Die Studierenden werden befähigt, rechtliche Probleme im Umfeld der Informationstechnologie zu erkennen, zu bearbeiten und zu lösen. Ziel ist es, mit Fragen des IT-Rechts eigenverantwortlich, offensiv und kompetent umzugehen.

Teil 2 Datenschutz

- Erwerb von Grundkenntnissen des Datenschutzrechts für den nicht öffentlichen Bereich (BDSG und bereichsspezifische Vorschriften)
- Überblick über die technischen und organisatorischen Anforderungen zur Gewährleistung von Datenschutz und Datensicherheit
- Anwendung der Rechtsvorschriften in praxisnahen Falllösungen.

Angaben zum Inhalt

Lehrinhalte	<p>Teil 1</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Verfassungsrechtliche Grundlagen <ol style="list-style-type: none"> 1.1 Einleitung 1.2 Kommunikationsgrundrechte 1.3 Schranken der Kommunikationsgrundrechte 1.4 Weitere Grundrechte mit Bedeutung für die Medien 2. Mediengesetze nach medialen Erscheinungsformen <ol style="list-style-type: none"> 2.1 Einführung 2.2 Presserecht 2.3 Rundfunkrecht 2.4 Filmrecht 2.5 Multimediarecht, Telemedien 2.6 Telekommunikationsrecht 3. Recht des elektronischen Geschäftsverkehrs <ol style="list-style-type: none"> 3.1 E-Commerce-Richtlinie der EU (Richtlinie 2000/31/EG) 3.2 Schuldrecht 3.3 Verbraucherschutz und Fernabsatzverträge 3.4 Rechtswahlfreiheit 3.5 Vertragsschluss bei Online-Geschäften - "Elektronischer Geschäftsverkehr" 3.6 Rechtspflichten des Anbieters 3.7 Entscheidungen zum Thema Recht des elektronischen Geschäftsverkehrs 4. Schutz des geistigen Eigentums <ol style="list-style-type: none"> 4.1 Urheberrecht 4.2 Patentrecht 4.3 Gebrauchsmusterrecht 4.4 Schriften für elektronische und andere Publikationen 4.5 Designrecht 4.6 Markenrecht 4.7 Entscheidungen zum Thema Schutz des geistigen Eigentums 5. Wettbewerbsrecht <ol style="list-style-type: none"> 5.1 Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb 5.2 Gesetz gegen Wettbewerbsbeschränkungen, Kartellrecht 5.3 Entscheidungen zum Thema Wettbewerbsrecht 6. Datenschutz, Jugendschutz und allgemeine Strafvorschriften <ol style="list-style-type: none"> 6.1 Datenschutz 6.2 Jugendschutz 6.3 Allgemeine Strafvorschriften 6.4 Entscheidungen zum Thema Datenschutz, Jugendschutz und allgemeine Strafvorschriften 7. Domainrecht <ol style="list-style-type: none"> 7.1 Aufbau der URL 7.2 Schutz von Domains 7.3 Vergabe von Domains 7.4 Gleichnamigkeit 7.5 Domain-Inhaber 7.6 Domain-Pfändung <p>Teil 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Entwicklung des Datenschutzrechts, informationelle Selbstbestimmung als Grundrecht 2. Allgemeines Datenschutzrecht <ul style="list-style-type: none"> - Grundbegriffe
--------------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> - Grundprinzipien - Rechtsgrundlagen für die Verarbeitung personenbezogener Daten - Informationspflichten und Betroffenenrechte - Besondere Verfahren der Datenverarbeitung <p>3. Einführung in die Datensicherheit 4. Einführung in die betriebliche Datenschutzorganisation 5. Bereichsspezifisches Datenschutzrecht <ul style="list-style-type: none"> - Arbeitnehmerdatenschutz - Datenschutz im Bereich Telekommunikation / Telemedien - Schutz des Patientengeheimnisses 6. Datenschutz für Verbraucher 7. Internationales und Europäisches Datenschutzrecht 8. Informationsfreiheitsgesetz</p>
Literatur	<p>Wächter, Dr. Michael, Datenschutz im Unternehmen, 3. Auflage 2003 (C.H. Beck, 38 Euro)</p> <p>Gola, Prof. Dr. Peter / Klug, Christoph, Grundzüge des Datenschutzrechts, 2003 (C.H. Beck, 32 Euro)</p> <p>Tinnefeld, Prof. Dr. Marie-Theres / Ehmann, Dr. Eugen / Gerling, Prof. Dr. Rainer W., Einführung in das Datenschutzrecht, 4. Auflage 2005 (Oldenbourg, 54,80 Euro)</p>

Lehrformen der Lehrveranstaltungen

Lehrform	SWS
Lehrvortrag + Übung	4

Arbeitsaufwand

Anzahl der SWS	4 SWS
Leistungspunkte	5,00 Leistungspunkte
Präsenzzeit	48 Stunden
Selbststudium	102 Stunden

Modulprüfungsleistung

Voraussetzung für die Teilnahme an der Prüfung gemäß PO	Keine
7.3 - Präsentation	Prüfungsform: Präsentation Gewichtung: 50% wird angerechnet gem. § 11 Absatz 2 PVO: Nein Benotet: Ja
7.3 - Präsentation	Prüfungsform: Präsentation Gewichtung: 50% wird angerechnet gem. § 11 Absatz 2 PVO: Nein Benotet: Ja