

---

**Modulhandbuch**

**Law and Information Systems - Master's Programme**

**im Summer semester 2024**

erstellt am 02/05/24

---

<b>cma300 - Internet law/Cyber law</b>	3
<b>cma305 - Telecommunications law</b>	5
<b>cma310 - Intellectual property law</b>	7
<b>cma315 - IT contract law</b>	9
<b>cma350 - Privacy law</b>	10
<b>cma355 - Taxation of Digital Economy</b>	12
<b>cma360 - eGovernment and public procurement law</b>	13
<b>cma365 - Computer criminal law/Cybercrime Law</b>	14
<b>cma370 - Recht der neuen Technologien</b>	16
<b>cma375 - Selected Aspects of Law and Information Systems</b>	18
<b>mam - Master's thesis</b>	19

## Pflichtmodule

### cma300 - Internet law/Cyber law

<b>Module label</b>	Internet law/Cyber law
<b>Modulkürzel</b>	cma300
<b>Credit points</b>	10.0 KP
<b>Workload</b>	300 h
<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Master's Programme Law and Information Systems (Master) &gt; Pflichtmodule</li> </ul>
<b>Zuständige Personen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paschke, Anne (module responsibility)</li> <li>• Pohle, Jan (module responsibility)</li> <li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li> <li>• Bischof, Claudia (module responsibility)</li> </ul>
<b>Prerequisites</b>	Keine
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Nach Abschluss des Moduls beherrschen Sie sämtliche materiell-rechtlichen Aspekte des Internetrechts und können kollisionsrechtliche Fragestellungen bei Fällen mit Auslandsberührung bearbeiten. Sie haben die Fähigkeit zur außergerichtlichen und gerichtlichen Rechtsdurchsetzung sowie zur Vertragsgestaltung erlangt. Sie können Sachverhalte mit Bezug zum Internetrecht analysieren und sich aus neuen Techniken oder Geschäftsmodellen ergebende Fragestellungen gutachtlich bewerten. Ihre interdisziplinären Kenntnisse und Fertigkeiten in Bezug auf technische Hintergründe bei der eSignatur, bei Domain-Aufbau und Webseitengestaltung haben Sie unter Beweis gestellt.</p> <p>Sie sind insbesondere in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechtsverletzungen durch Domain nach Namens-, Marken- und Wettbewerbsrecht zu erkennen und zu unterbinden.</li> <li>• wettbewerbsrechtliche Anforderungen an einen Web-Auftritt zu benennen und unberechtigte Abmahnungen abzuwehren.</li> <li>• die Voraussetzungen der Wirksamkeit des elektronischen Vertragsschlusses, insbesondere hinsichtlich der Formerfordernisse (elektronische Signatur) und AGB-Einbeziehung zu benennen.</li> <li>• Anforderungen des Verbraucherschutzes beim Fernabsatz (AGB-Recht, Widerrufsrecht) zu benennen und außergerichtliche und gerichtliche Strategien zur Durchsetzung der Rechte anzuwenden.</li> <li>• das internationale Privatrecht (CISG; EGBGB; Herkunftslandprinzip) auf eCommerce anzuwenden und Gerichtsstandsvereinbarungen zu formulieren.</li> <li>• mögliche Rechtsverletzungen im Internet zu identifizieren und Haftungsrisiken zu beurteilen.</li> </ul>
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Domainrecht</li> <li>• Anbieterkennzeichnung; Informationspflichten nach TMG und RStV</li> <li>• Europäisches und nationales Fernabsatzrecht und eCommerce: anwendbares Recht bei Auslands-berührung (Kollisionsrecht, Herkunftslandprinzip); Informationspflichten nach BGB/Art. 246 EGBGB; Vertragsschluss; Formerfordernisse (eSignatur); Einbeziehung und Wirksamkeit allgemeiner Geschäftsbedingungen; Verbraucherschutz (Widerrufsrecht, Wertersatz, „Buttonlösung“); Preisangaben; Urheberrechtsverletzungen (Filesharing)</li> <li>• Besonderheiten des Mobile Commerce</li> <li>• Wettbewerbsrechtliche Aspekte des eCommerce, insbesondere bei Preisangaben und Bewertungs-portalen</li> <li>• Haftung und Störerhaftung im Internet; Haftungsprivilegierung nach TMG</li> <li>• Rechtsfragen elektronische Versteigerungen</li> <li>• Einzelfälle zum Internetrecht, auch unter verfahrens- und prozessrechtlichen Aspekten; Abmahnpraxis</li> </ul>
<b>Literaturempfehlungen</b>	./.

<b>Links</b>	./.	
<b>Language of instruction</b>	German	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester	
<b>Module frequency</b>	jährlich	
<b>Module capacity</b>	25	
<b>Examination</b>	<b>Prüfungszeiten</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Final exam of module</b>	Studienbegleitende Prüfungsleistungen	Voraussetzung für Vergabe von Kreditpunkten: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regelmäßige Teilnahme an Online-Diskussionen und Präsenzphasen</li> <li>• Bestehen der studienbegleitenden Prüfungsleistungen: Präsentation und schriftliche Ausarbeitung</li> </ul>
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Seminar ( *Die Angaben zu den folgenden Punkten ergeben sich aus der Modulbeschreibung (s.o.) )	
<b>SWS</b>		
<b>Frequency</b>	--	

## cma305 - Telecommunications law

<b>Module label</b>	Telecommunications law
<b>Modulkürzel</b>	cma305
<b>Credit points</b>	10.0 KP
<b>Workload</b>	300 h
<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Master's Programme Law and Information Systems (Master) &gt; Pflichtmodule</li> </ul>
<b>Zuständige Personen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Holznagel, Bernd (module responsibility)</li> <li>• Baumgärtel, Matthias (module responsibility)</li> <li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li> </ul>
<b>Prerequisites</b>	Keine
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Nach Abschluss des Moduls beherrschen Sie die Grundzüge des Telekommunikationsrechts und können Fragestellungen praxisgerecht bearbeiten. Sie erwerben insbesondere folgende Fähigkeiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kenntnisse der Grundlagen des Telekommunikationsrechts</li> <li>• Überblick über die europarechtlichen Implikationen</li> <li>• Einblick in die technische Struktur von Kommunikationsnetzen</li> <li>• Überblick über die wesentlichen Gerichtsentscheidungen</li> <li>• Vertretung unterschiedlicher Parteipositionen und damit Simulation gerichtlicher/behördlicher Auseinandersetzungen</li> <li>• Einführung in den verwaltungsgerichtlichen Rechtsschutz am Beispiel der sektorspezifischen Regulierung</li> <li>• Kennenlernen von Instrumenten der Marktöffnung im Bereich der Netzwirtschaft</li> <li>• Ziele und Instrumente des Netzausbaus</li> <li>• Grenzen staatlicher Förderung am Beispiel des Netzausbaus</li> <li>• Praxisgerechte Anwendung telekommunikationsrechtlicher Kundenschutzbestimmungen</li> <li>• Identifikation möglicher Rechtsverletzungen von Verbraucherrechten und Beurteilung der hiermit verbundenen rechtlichen Risiken</li> </ul>

### Module contents

- Telekommunikationsrecht im gemeinschaftlichen Rahmen
- Verfassungsrechtliche Grundlagen des Telekommunikationsrechts
- Organisation und Verfahren der Bundesnetzagentur, Rechtsschutz
- Verfahren der Marktregulierung, Zugangsregulierung, Entgeltregulierung und besondere Missbrauchsaufsicht
- Vertragsrecht und Kundenschutz nach dem TKG
- Frequenzordnung, Benutzung der Verkehrswege, Universaldienst
- Datenschutz und Fernmeldegeheimnis
- Sicherheit und Überwachung des Telekommunikationsverkehrs
- Verfahrens- und prozessrechtliche Aspekte

### Literaturempfehlungen

./.

<b>Links</b>	./.
<b>Language of instruction</b>	German
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester
<b>Module frequency</b>	jährlich
<b>Module capacity</b>	25

Examination	Prüfungszeiten	Type of examination
<b>Final exam of module</b>	Studienbegleitende Prüfungsleistungen	Voraussetzung für Vergabe von Kreditpunkten: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regelmäßige Teilnahme an Online-Diskussionen und Präsenzphasen</li> <li>• Bestehen der studienbegleitenden Prüfungsleistungen: Präsentation und schriftliche Ausarbeitung</li> </ul>

---

**Lehrveranstaltungsform**

Seminar

(

*\*Die Angaben zu den folgenden Punkten ergeben sich aus der Modulbeschreibung (s.o.)*

)

---

**SWS**

---

**Frequency**

---

--

---

## cma310 - Intellectual property law

<b>Module label</b>	Intellectual property law	
<b>Modulkürzel</b>	cma310	
<b>Credit points</b>	10.0 KP	
<b>Workload</b>	300 h	
<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Master's Programme Law and Information Systems (Master) &gt; Pflichtmodule</li> </ul>	
<b>Zuständige Personen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Steinrötter, Björn (module responsibility)</li> <li>• Schumacher, Volker (module responsibility)</li> <li>• Bischof, Claudia (module responsibility)</li> <li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li> </ul>	
<b>Prerequisites</b>	Keine	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Nach Abschluss des Moduls beherrschen Sie die Grundlagen des Immaterialgüterrechts und haben sich vertieft mit IT-spezifischen Problemstellungen befasst. Sie sind in der Lage, rechtliche Sachverhalte zu analysieren und beherrschen Techniken zur gutachterlichen Tätigkeit. Ihre interdisziplinären Kenntnisse und Fertigkeiten in der Schnittmenge von Betriebswirtschaftslehre, Informatik und Recht haben Sie unter Beweis gestellt. Sie sind insbesondere in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• juristische Quellen und Gesetze systematisch zu durchdringen und bei der Lösung von Problemen des Immaterialgüterrechts zu nutzen.</li> <li>• Ihre Fallösungskompetenz anzuwenden.</li> <li>• Fragen des Softwareschutzes urheberrechtlich zu bewerten und vertraglich zu gestalten, dabei sind Ihnen die Grundlagen ebenso vertraut wie aktuelle Zeitfragen, z.B. die Zulässigkeit des Handels mit gebrauchter Software.</li> <li>• die grundlegenden Unterschiede zwischen den verschiedenen Vermarktungsmodellen von Software, insbesondere von proprietär vertriebener Software und Open Source Software zu benennen und ihre Auswirkungen bei der Verwendung von Software in Unternehmen zu beachten.</li> <li>• mögliche Rechtsverletzungen zu identifizieren und die Möglichkeiten der Rechtsdurchsetzung bei Immaterialgüterrechten zu beurteilen.</li> <li>• die technische Funktionsweise von Domain Names und die rechtliche Lösung von Konfliktfällen in diesem Bereich zu erfassen.</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundlagen des Immaterialgüterrechts</li> <li>• Softwareschutz im deutschen und europäischen Urheberrecht, Patentrecht, Markenrecht</li> <li>• Softwarevertragsrecht</li> <li>• Open Source Software</li> <li>• Rechtsschutz von Datenbanken</li> <li>• Urheberrecht im Internet</li> <li>• Besondere Fragen der Rechtsdurchsetzung bei Immaterialgüterrechten</li> <li>• Kennzeichen- und Domainrecht</li> </ul>	
<b>Literaturempfehlungen</b>	./.	
<b>Links</b>	./.	
<b>Language of instruction</b>	German	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester	
<b>Module frequency</b>	jährlich	
<b>Module capacity</b>	25	
<b>Examination</b>	<b>Prüfungszeiten</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Final exam of module</b>	Studienbegleitende Prüfungsleistungen	Voraussetzung für Vergabe von Kreditpunkten: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regelmäßige Teilnahme an Online-Diskussionen und Präsenzphasen</li> <li>• Bestehen der studienbegleitenden Prüfungsleistungen: Präsentation und schriftliche Ausarbeitung</li> </ul>

---

**Lehrveranstaltungsform**

Seminar

(

*\*Die Angaben zu den folgenden Punkten ergeben sich aus der Modulbeschreibung (s.o.)*

)

---

**SWS**

---

**Frequency**

---

--

---

## cma315 - IT contract law

<b>Module label</b>	IT contract law	
<b>Modulkürzel</b>	cma315	
<b>Credit points</b>	10.0 KP	
<b>Workload</b>	300 h	
<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Master's Programme Law and Information Systems (Master) &gt; Pflichtmodule</li> </ul>	
<b>Zuständige Personen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wendland, Matthias (module responsibility)</li> <li>• Meents, Jan Geert (module responsibility)</li> <li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li> </ul>	
<b>Prerequisites</b>	Keine	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elemente der Vertragsgestaltung im Lizenzvertragsrecht erlernen und anwenden; Grundlagen des Urheberrechts im EDV-Recht; Anwendung auf verschiedene Formen der Softwareerstellung und überlassung, verschiedene Geschäftsmodelle</li> <li>• Das Modul ist theorie-, methoden- und anwendungsorientiert.</li> <li>• Fachlich: Vertragsgestaltung und deren Grenzen; Lizenzvertragsrecht; urheberrechtliche Grundlagen und Detailskenntnisse</li> <li>• Analytisch: Sachverhaltsanalyse; Ermittlung der Bedürfnisse und Anpassung von Verträgen</li> <li>• Interdisziplinär: Anwendung auf bestimmte technologieabhängige Einsatzgebiete, bestimmte Nutzungsmodelle (Miete, Leasing etc.)</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schutz von Computerprogrammen (einschl. dessen Durchsetzung)</li> <li>• Verträge zur Herstellung/Überlassung/Wartung von Computerprogrammen und EDV-Anlagen</li> <li>• Entwurf von Verträgen und AGB zum IT-Recht</li> <li>• EVB-IT Vertragstypen</li> <li>• Open Source Software</li> <li>• Outsourcing und Application Service Providing</li> <li>• Cloud Computing und Software as a Service</li> <li>• Provider-/System-Verträge</li> </ul>	
<b>Literaturempfehlungen</b>	./.	
<b>Links</b>	./.	
<b>Language of instruction</b>	German	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester	
<b>Module frequency</b>	jährlich	
<b>Module capacity</b>	25	
<b>Examination</b>	<b>Prüfungszeiten</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Final exam of module</b>	Studienbegleitende Prüfungsleistungen	Voraussetzung für Vergabe von Kreditpunkten: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regelmäßige Teilnahme an Online-Diskussionen und Präsenzphasen</li> <li>• Bestehen der studienbegleitenden Prüfungsleistungen: Präsentation und schriftliche Ausarbeitung</li> </ul>
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Seminar ( <i>*Die Angaben zu den folgenden Punkten ergeben sich aus der Modulbeschreibung (s.o.)</i> )	
<b>SWS</b>		
<b>Frequency</b>	--	

---

## Wahlpflichtmodule

### cma350 - Privacy law

<b>Module label</b>	Privacy law
<b>Modulkürzel</b>	cma350
<b>Credit points</b>	10.0 KP
<b>Workload</b>	300 h
<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Master's Programme Law and Information Systems (Master) &gt; Wahlpflichtmodule</li></ul>
<b>Zuständige Personen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Golland, Alexander (module responsibility)</li><li>• Reibach, Boris (module responsibility)</li><li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li></ul>
<b>Prerequisites</b>	Keine
<b>Skills to be acquired in this module</b>	

- Nach Abschluss des Moduls beherrschen Sie die gesetzlichen Grundlagen des Datenschutzrechtes der EU, des Bundes und der Länder und können diese unter Berücksichtigung der Rechtsprechung des EuGH, des BVerfG, des BGH und der Instanzgerichte anwenden.
- Sie haben die Fähigkeit erlangt, Sachverhalte mit Datenschutzbezug zu analysieren und datenschutzrechtliche Fragestellungen gutachterlich zu bewerten.
- Ihre interdisziplinären Kenntnisse und Fertigkeiten in Bezug auf Maßnahmen zur technischen Datensicherheit gem. Art. 32 DSGVO haben Sie unter Beweis gestellt und können die Risiken von Informatik-Anwendungen beurteilen (Cookies, Trojaner).
- Sie sind insbesondere in der Lage, das Gefährdungspotential der Datenverarbeitung für das Selbstbestimmungsrecht zu erkennen und zu bewerten.
- Sie sind vertraut mit der Anwendung von Erlaubnisvorschriften des allgemeinen und bereichsspezifischen Datenschutzrechts.,
- Sie können die Rechte der Betroffenen benennen und Selbstschutzregeln anwenden.
- Sie sind in der Lage, Datenschutzerklärungen zu formulieren.
- Ihnen ist die Übernahme der Funktion des externen oder internen betrieblichen Datenschutzbeauftragten (bDSB) aufgrund vorhandener Fachkunde möglich.
- Sie können ein Verzeichnis der Verarbeitungstätigkeiten anlegen und Datenschutzfolgenabschätzungen durchführen.
- Sie sind in der Lage, Datenschutz-Audits durchzuführen.
- Sie sind fähig, Personalisierungsstrategien im Marketing zu bewerten.

---

#### Module contents

- Internationales und EU-Datenschutzrecht
- Recht auf informationelle Selbstbestimmung
- Allgemeines Datenschutzrecht des Bundes und der Länder
- Bereichsspezifisches Datenschutzrecht
- Pflichten der verantwortlichen Stellen, Rechte der Betroffenen
- Auftragsdatenverarbeitung; Übermittlung in Drittländer
- Aufgaben des Betrieblichen Datenschutzbeauftragten und der Aufsichtsbehörden
- Verzeichnisse; Vorabkontrolle; Ökonomische Instrumente des Datenschutzes
- Bonitätsprüfung/ Scoring, Dialogmarketing/Listenprivileg
- Beschäftigtendatenschutz
- Datenschutz in der Anwaltskanzlei
- Anonymität/Pseudonymität
- Datensicherheit

---

<b>Literaturempfehlungen</b>	./.
<b>Links</b>	./.
<b>Language of instruction</b>	German
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester
<b>Module frequency</b>	jährlich

---

---

**Module capacity**

25

---

Examination

Prüfungszeiten

Type of examination

---

**Final exam of module**

Studienbegleitende Prüfungsleistungen

Voraussetzung für Vergabe von Kreditpunkten:

- Regelmäßige Teilnahme an Online-Diskussionen und Präsenzphasen
- Bestehen der studienbegleitenden Prüfungsleistungen: Präsentation und schriftliche Ausarbeitung

---

**Lehrveranstaltungsform**

Seminar

(

*\*Die Angaben zu den folgenden Punkten ergeben sich aus der Modulbeschreibung (s.o.)*

)

---

**SWS**

---

**Frequency**

--

## cma355 - Taxation of Digital Economy

<b>Module label</b>	Taxation of Digital Economy	
<b>Modulkürzel</b>	cma355	
<b>Credit points</b>	10.0 KP	
<b>Workload</b>	300 h	
<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Master's Programme Law and Information Systems (Master) &gt; Wahlpflichtmodule</li> </ul>	
<b>Zuständige Personen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• N.N. (module responsibility)</li> </ul>	
<b>Prerequisites</b>	Keine	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Die Fähigkeit,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Instrumente des Tax risk managements durch EDV-Nutzung aber auch hinsichtlich steuerlicher Risiken aufgrund der EDV-Nutzung zu entwickeln</li> <li>• Fragen nach Verkauf, Miete oder Leasing von Software beantworten zu können</li> <li>• Handels- und steuerbilanzielle Maßnahmen bei Herstellung und Vertrieb von Software und sonstigen immateriellen Wirtschaftsgüter entwerfen zu können</li> <li>• Steueroptimale Vertriebsstrukturen durch Nutzung des Internets erarbeiten zu können</li> <li>• den Ablauf der Prüfung nach GdPDO zu kennen</li> <li>• den Einfluss von Umsatzsteuer auf Vertriebsaktivitäten von immateriellen Wirtschaftsgüter beurteilen zu können.</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Umsatzsteuerliche Gestaltung bei IT-Produkten auch unter verfassungsrechtlicher und europarechtlicher Perspektive</li> <li>• Bilanzielle und ertragssteuerliche Grundfragen bei immateriellen Wirtschaftsgütern (Zusammenspiel mit dem neuen Bilanzrecht des HGB)</li> <li>• Steuerliche Risiken durch Haftungs- und Einbehaltungspflichten</li> <li>• Steuerliche Risiken durch Maßnahmen der digitalen Betriebsprüfung</li> <li>• Notwendigkeit eines Task Risk Managements</li> <li>• Besteuerung der IT-Berufe (Grundlagen)</li> <li>• Aktuelle Fragen der Auslandsbuchhaltung</li> </ul>	
<b>Literaturempfehlungen</b>	./.	
<b>Links</b>	./.	
<b>Language of instruction</b>	German	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester	
<b>Module frequency</b>	jährlich	
<b>Module capacity</b>	25	
<b>Examination</b>	<b>Prüfungszeiten</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Final exam of module</b>	Studienbegleitende Prüfungsleistungen	Voraussetzung für Vergabe von Kreditpunkten: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regelmäßige Teilnahme an Online-Diskussionen und Präsenzphasen</li> <li>• Bestehen der studienbegleitenden Prüfungsleistungen: Präsentation und schriftliche Ausarbeitung</li> </ul>
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Seminar ( <i>*Die Angaben zu den folgenden Punkten ergeben sich aus der Modulbeschreibung (s.o.)</i> )	
<b>SWS</b>		
<b>Frequency</b>	--	

## cma360 - eGovernment and public procurement law

<b>Module label</b>	eGovernment and public procurement law	
<b>Modulkürzel</b>	cma360	
<b>Credit points</b>	10.0 KP	
<b>Workload</b>	300 h	
<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Master's Programme Law and Information Systems (Master) &gt; Wahlpflichtmodule</li> </ul>	
<b>Zuständige Personen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Roggenkamp, Jan Dirk (module responsibility)</li> <li>• Ohle, Mario Mathias (module responsibility)</li> <li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li> </ul>	
<b>Prerequisites</b>	Keine	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Teilnehmer*innen sollen verstehen, wie sich der Einsatz neuer Medien auf die Reform der öffentlichen Verwaltung, auf Verwaltungsorganisation und Verwaltungsverfahren auswirkt, welche Rechtsfragen daraus erwachsen und auf welchem Wege der IT-Bedarf der Verwaltung befriedigt werden kann.</li> <li>• Das Modul ist theorie-, methoden- und anwendungsorientiert.</li> <li>• Basis- und Vertiefungskennnisse zu den Rechtsfragen der elektronischen Verwaltung und IT-Beschaffung werden vermittelt.</li> <li>• analytisch: Sachverhaltsanalyse, Gutachtentechnik, Rhetorik und Kommunikationsstil, Präsentationstechnik, Verhandlungstechnik</li> <li>• interdisziplinär: Ökonomische und technologische Aspekte des IT-Einsatzes in der Verwaltung</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• eGovernment: politische und ökonomische Rahmenbedingungen, verfassungsrechtliche Grundlagen, elektronische Verwaltungsverfahren, Handlungsmaßstäbe für den IT-Einsatz in der öffentlichen Verwaltung</li> <li>• Europäisches und deutsches Vergaberecht: Rechtsgrundlagen und Grundsätze, neueste Entwicklungen; Checkliste für eine rechtskonforme IT-Beschaffung der öffentlichen Hand; Sonderprobleme wie used Software, Inhouse-Vergaben oder Verkauf von Immobilienentwicklungsprojekten mit Auflagen der öffentlichen Hand; Rechtsschutzfragen</li> </ul>	
<b>Literaturempfehlungen</b>	./.	
<b>Links</b>	./.	
<b>Language of instruction</b>	German	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester	
<b>Module frequency</b>	jährlich	
<b>Module capacity</b>	25	
<b>Examination</b>	<b>Prüfungszeiten</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Final exam of module</b>	Studienbegleitende Prüfungsleistungen	Voraussetzung für Vergabe von Kreditpunkten: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regelmäßige Teilnahme an Online-Diskussionen und Präsenzphasen</li> <li>• Bestehen der studienbegleitenden Prüfungsleistungen: Präsentation und schriftliche Ausarbeitung</li> </ul>
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Seminar ( *Die Angaben zu den folgenden Punkten ergeben sich aus der Modulbeschreibung (s.o.) )	
<b>SWS</b>		
<b>Frequency</b>	--	

## cma365 - Computer criminal law/Cybercrime Law

<b>Module label</b>	Computer criminal law/Cybercrime Law
<b>Modulkürzel</b>	cma365
<b>Credit points</b>	10.0 KP
<b>Workload</b>	300 h
<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Master's Programme Law and Information Systems (Master) &gt; Wahlpflichtmodule</li> </ul>
<b>Zuständige Personen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vassilaki, Irini (module responsibility)</li> <li>• Gercke, Marco (module responsibility)</li> <li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li> <li>• Brunst, Phillip (module responsibility)</li> </ul>
<b>Prerequisites</b>	Keine
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Mit dem Besuch des Moduls sollen die Teilnehmenden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nationale, europäische und internationale Rechtsgrundlagen des Computer- und Internetstrafrechts kennen.</li> <li>• Einblicke in eine sehr dynamische Kriminalitätsform erhalten haben.</li> <li>• Kernprobleme des neuen Rechtsgebiets und hierzu ergangene Rechtsprechung kennen.</li> <li>• Neue Problemstellungen dieses Rechtsgebiets analysieren und angemessen lösen können.</li> <li>• Kenntnis der gesetzlichen Grundlagen und der einschlägigen Rechtsprechung haben.</li> <li>• Verständnis für die grundlegenden Problemstellungen und neuen Herausforderungen entwickeln.</li> <li>• Fähigkeit, neue Probleme aus dem Computer- und Internetstrafrecht zu strukturieren und zu analysieren.</li> <li>• Fähigkeit zur Herausarbeitung zentraler Grundprobleme.</li> <li>• Fähigkeit zu gutachterlichen Stellungnahmen.</li> </ul>

### Module contents

- Internationale (v.a. europäische) und nationale Vorschriften des Computer- und Internetstrafrechts
- Computerstrafrecht: Betrug und Computerbetrug, Urkundenfälschung am Computer, Datenveränderung und Computersabotage
- Internetstrafrecht: Illegale Inhalte im Internet (insbesondere Pornographiestrafrecht, Urheberrechtsverletzungen, Datenschutzstrafrecht, neue Herausforderungen (Phishing, Skimming, Cyberstalking, Cyberterrorismus) u. a. m.)
- Verfahrens- und strafprozessuale Aspekte

### Literaturempfehlungen

./.

<b>Links</b>	./.
<b>Language of instruction</b>	German
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester
<b>Module frequency</b>	jährlich
<b>Module capacity</b>	25

Examination	Prüfungszeiten	Type of examination
<b>Final exam of module</b>	Studienbegleitende Prüfungsleistungen	<p>Voraussetzung für Vergabe von Kreditpunkten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regelmäßige Teilnahme an Online-Diskussionen und Präsenzphasen</li> <li>• Bestehen der studienbegleitenden Prüfungsleistungen: Präsentation und schriftliche Ausarbeitung</li> </ul>

<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Seminar (
-------------------------------	--------------

---

*\*Die Angaben zu den folgenden Punkten ergeben sich aus der Modulbeschreibung (s.o.)*  
)

---

**SWS**

---

**Frequency**

--

---

## cma370 - Recht der neuen Technologien

<b>Module label</b>	Recht der neuen Technologien	
<b>Modulkürzel</b>	cma370	
<b>Credit points</b>	10.0 KP	
<b>Workload</b>	300 h	
<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Master's Programme Law and Information Systems (Master) &gt; Wahlpflichtmodule</li> </ul>	
<b>Zuständige Personen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Steinrötter, Björn (module responsibility)</li> <li>• Molavi, Ramak (module responsibility)</li> <li>• Denga, Michael (module responsibility)</li> <li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li> </ul>	
<b>Prerequisites</b>	Keine	
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<p>Mit dem Besuch des Moduls sollen die Teilnehmenden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die aktuell wichtigsten Disruptionen und ihr Potential verstehen können.</li> <li>• bei Bedarf in der praktischen Arbeit einen zügigen Zugriff auf die Rechtsprobleme der jeweiligen Technologien vornehmen können.</li> <li>• übergreifende Probleme (und mögliche Lösungsansätze) identifizieren können (z.B. hinsichtlich des Fragenkomplexes der Autonomie von IT-Systemen).</li> <li>• die wichtigsten diskutierten rechtlichen Lösungsansätze kennen.</li> <li>• interdisziplinäre Denkansätze und Interdependenzen erkennen.</li> <li>• ethisches Grundlagenwissen und Nachhaltigkeitsaspekte der Anwendung besagter Technologien erwerben.</li> </ul>	
<b>Module contents</b>	<p>Disruptive Technologien stehen zunehmend im Fokus auch der juristischen Betrachtung. Schlagworte wie „Künstliche Intelligenz“ bzw. „Machine Learning“, „Legal Tech“, Big und Smart Data, das Internet of Things (IoT) mit all' seinen Ausprägungen (z.B. autonomes Fahren; Smart Home; Smart City; Wearables usw.), „feinfühlig“ Robotik etwa in den Bereichen der Pflege oder der Medizin sowie Blockchaintechnologie, teilweise in Verbindung mit sog. Smart Contracts, liest man allerorten. Dabei scheint es nicht immer leicht, diese „Buzzwords“ mit Substanz zu füllen oder zu erkennen, was die Gesellschaft wirklich weiterbringt oder was eher „Hype“ ist. Noch diffiziler erscheint die zutreffende rechtliche Bewertung jener Technologien. Da es oftmals noch an einschlägiger Rechtsprechung mangelt, ist hier die Rechtswissenschaft gefragt, die zunehmend Untersuchungen vorlegt.</p> <p>Wer in der Rechtspraxis Up-To-Date bleiben bzw. gar einen entscheidenden gedanklichen Vorsprung gegenüber der Konkurrenz haben möchte, ist in dem Modul „Recht der neuen Technologien“ genau richtig. Es wird Antworten auf besagte Fragen liefern bzw. zum Nachdenken anregen.</p>	
<b>Literaturempfehlungen</b>	./.	
<b>Links</b>	./.	
<b>Language of instruction</b>	German	
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester	
<b>Module frequency</b>	Das Modul wird in einem Turnus von zwei Semestern jeweils zum Sommersemester angeboten.	
<b>Module capacity</b>	25	
<b>Examination</b>	<b>Prüfungszeiten</b>	<b>Type of examination</b>
<b>Final exam of module</b>	Studienbegleitende Prüfungsleistungen	<p>Voraussetzung für Vergabe von Kreditpunkten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regelmäßige Teilnahme an Online-Diskussionen und Präsenzphasen</li> <li>• Bestehen der studienbegleitenden Prüfungsleistungen: Präsentation und schriftliche Ausarbeitung</li> </ul>
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Seminar (	

---

*\*Die Angaben zu den folgenden Punkten ergeben sich aus der Modulbeschreibung (s.o.)*  
)

---

**SWS**

---

**Frequency**

--

---

---

## cma375 - Selected Aspects of Law and Information Systems

<b>Module label</b>	Selected Aspects of Law and Information Systems		
<b>Modulkürzel</b>	cma375		
<b>Credit points</b>	10.0 KP		
<b>Workload</b>	300 h		
<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Master's Programme Law and Information Systems (Master) &gt; Wahlpflichtmodule</li></ul>		
<b>Zuständige Personen</b>			
<b>Prerequisites</b>			
<b>Skills to be acquired in this module</b>			
<b>Module contents</b>			
<b>Literatureempfehlungen</b>			
<b>Links</b>			
<b>Language of instruction</b>	German		
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester		
<b>Module frequency</b>			
<b>Module capacity</b>	unlimited		
<b>Examination</b>	<b>Prüfungszeiten</b>	<b>Type of examination</b>	
<b>Final exam of module</b>		KL	
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Seminar		
<b>SWS</b>			
<b>Frequency</b>	SoSe oder WiSe		

# Abschlussmodul

## mam - Master's thesis

<b>Module label</b>	Master's thesis		
<b>Modulkürzel</b>	mam		
<b>Credit points</b>	30.0 KP		
<b>Workload</b>	900 h ( Vorbereitung der Masterarbeit und Teilnahme am Online-Kolloquium: 4 KP; Masterarbeit: 26 KP )		
<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Master's Programme Law and Information Systems (Master) &gt; Abschlussmodul</li></ul>		
<b>Zuständige Personen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Taeger, Jürgen (module responsibility)</li><li>• Lehrende des Masterstudiengangs Informationsrecht (LL.M.) als Gutachter*innen (module responsibility)</li><li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li></ul>		
<b>Prerequisites</b>	keine; für die Zulassung zur Masterarbeit müssen mind. 40 KP nachgewiesen werden können.		
<b>Skills to be acquired in this module</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sie können eine Fragestellung des Informationsrechts selbständig und klar formulieren.</li><li>• Sie können ein adäquates Forschungsdesign entwickeln.</li><li>• Sie können im Rahmen der Masterarbeit selbständig eine wissenschaftliche Auseinandersetzung mit einer Rechtsfrage des Informationsrechts vornehmen.</li><li>• Sie sind in der Lage eine Abschlussarbeit selbständig unter Nutzung wissenschaftlicher Modelle und Methoden zu erstellen.</li><li>• Sie haben Kenntnis der inhaltlichen und formalen Kriterien an eine wissenschaftliche Abschlussarbeit und können diese anwenden.</li></ul>		
<b>Module contents</b>	<p>Ziel des Master-Abschlussmoduls ist die Vorbereitung und Erstellung der Masterarbeit. Das Master-Abschlussmodul besteht aus den Teilen:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Internetgestütztes Master-Kolloquium mit Betreuung zur Planung und Vorbereitung der Masterarbeit,</li><li>2. Erstellung der Masterarbeit, dabei individuelle Betreuung durch eine*n Gutachter*in des Masterstudiengangs Informationsrecht.</li></ol> <p>Im Rahmen des Master-Kolloquiums legen die Studierenden ein Exposé der geplanten Themenstellung ihrer Masterarbeit vor. Im Rahmen einer internetgestützten Diskussionsphase (ca. 14 Tage/Quartal) stellen sie ihr Exposé bzw. eine Fragestellung der Arbeit zur Diskussion. Teilnehmer*innen und Gutachter*innen geben dazu Feedback.</p>		
<b>Literaturempfehlungen</b>	./.		
<b>Links</b>	./.		
<b>Languages of instruction</b>			
<b>Duration (semesters)</b>	1 Semester Semester		
<b>Module frequency</b>	halbjährlich		
<b>Module capacity</b>	unlimited		
<b>Examination</b>	<b>Prüfungszeiten</b>	<b>Type of examination</b>	
<b>Final exam of module</b>	<b>Voraussetzung für Vergabe von Kreditpunkten:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• regelmäßige Teilnahme an den Online-Diskussionen im Online-Kolloquium</li><li>• Erstellung eines Exposé zum Vorhaben der Masterarbeit</li><li>• Eigenständige Anfertigung der Masterarbeit unter Anwendung wissenschaftlicher</li></ul>		

---

Examination

Prüfungszeiten

Type of examination

Methoden

---

**Lehrveranstaltungsform**

Seminar

---

**Frequency**

---

