

---

**Modulhandbuch**

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

**im Summer semester 2024**

erstellt am 12/07/24

---

|   |    |
|---|----|
| <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>                                     | 11 |
| <b>cma360 - eGovernment and public procurement law</b>          | 13 |
| <b>cma365 - Computer criminal and Cybercrime Law</b>            | 15 |
| <b>cma370 - Law of new Technologies</b>                         | 17 |
| <b>cma375 - Selected Aspects of Law and Information Systems</b> | 19 |
| <b>mam - Master's thesis</b>                                    | 20 |

## Obligatory Modules/Courses

### 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; Obligatory Modules/Courses</li> </ul>  |
| <b>Zuständige Personen</b>                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li> <li>• Prof. Dr. Paschke, Anne (TU Braunschweig, Institut für Rechtswissenschaften) (Prüfungsberechtigt)</li> <li>• Pohle, Jan (Partner in der deutschen Intellectual Property und Technology Group von DLA Piper, Köln) (Prüfungsberechtigt)</li> <li>• Bischof, Claudia (Hanselaw Hammerstein und Partner) (Prüfungsberechtigt)</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. 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 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 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 MSTV</li> <li>• Europäisches und nationales Fernabsatzrecht und eCommerce: Informationspflichten nach BGB/Art. 246 EGBGB; Vertragsschluss; Unterschiede in den verschiedenen Handelskategorien, Verbraucherschutz (Widerrufsrecht); Preisangaben</li> <li>• Besonderheiten des Mobile Commerce</li> <li>• Besonderheiten bei Verträgen über digitale Produkte</li> <li>• Wettbewerbsrechtliche Aspekte des eCommerce, insbesondere bei Preisangaben und Bewertungsportalen</li> <li>• Haftung und Störerhaftung im Internet; Haftungsprivilegierung nach TMG, DMA und DSA</li> <li>• Einzelfälle zum Internetrecht, auch unter verfahrens- und prozessrechtlichen Aspekten; Abmahnpraxis</li> </ul>  |

---

## Literaturempfehlungen

Taeger, Jürgen/Paschke, Anne: Internetrecht, Lernmaterial. Universität Oldenburg, C3L – Center für lebenslanges Lernen, Oldenburg (fortlaufend aktualisiert).

[Weitere Literatur wird über das eigens für das Modul entwickelte Lernmaterial und/oder im Modulverlauf bekannt gegeben.]

---

### Links

<https://uol.de/c3l/studiengang>

---

### Language of instruction

German

---

### Duration (semesters)

18 Wochen in 1 Semester

---

### Module frequency

jährlich

---

### Module capacity

25 Modulplätze; max. 25 Teilnehmende

---

### Reference text

Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen.

---

### Examination

#### Prüfungszeiten

#### Type of examination

---

### Final exam of module

Prüfungsleistungen sind innerhalb des Modulverlaufs zu den dafür festgelegten Fristen zu erbringen. Die Termine werden von den Lehrenden i.d.R. mit Beginn des jeweiligen Moduls bekannt gegeben.

Voraussetzung für Vergabe von Kreditpunkten:

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

Notenskala: 1,0 / 1,3 / 1,7 / 2,0 / 2,3 / 2,7 / 3,0 / 3,3 / 3,7 / 4,0 / 5,0

---

### Form of instruction

Seminar

*Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen.*

---

### SWS

0

---

### Frequency

siehe Angebotsrhythmus Modul

---

### Workload Präsenzzeit

30 h

*Die Angabe bezieht sich auf die ungefähre (virtuelle) Präsenzzeit im gesamten Modulverlauf.*

---

## 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; Obligatory Modules/Courses</li></ul>  |
| <b>Zuständige Personen</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li><li>• Prof. Dr. Holznagel, LL.M. , Bernd (Direktor des Instituts für Informations-, Telekommunikations- und Medienrecht an der Universität Münster) (Prüfungsberechtigt)</li><li>• Dr. Baumgärtel, Matthias (Glasfaser Nordwest GmbH &amp; Co. KG) (Prüfungsberechtigt)</li></ul> |
| <b>Prerequisites</b>             | Keine  |

---

### Skills to be acquired in this module

Nach Abschluss des Moduls beherrschen Sie die Grundzüge des Telekommunikationsrechts und können Fragestellungen praxisgerecht bearbeiten. Sie erwerben insbesondere folgende Fähigkeiten:

- Kenntnisse der Grundlagen des Telekommunikationsrechts
- Überblick über die europarechtlichen Implikationen
- Einblick in die technische Struktur von Kommunikationsnetzen
- Überblick über die wesentlichen Gerichtsentscheidungen
- Vertretung unterschiedlicher Parteipositionen und damit Simulation gerichtlicher/behördlicher Auseinandersetzungen
- Einführung in den verwaltungsgerichtlichen Rechtsschutz am Beispiel der sektorspezifischen Regulierung
- Kennenlernen von Instrumenten der Marktöffnung im Bereich der Netzwirtschaft
- Ziele und Instrumente des Netzausbaus
- Grenzen staatlicher Förderung am Beispiel des Netzausbaus
- Praxisgerechte Anwendung telekommunikationsrechtlicher Kundenschutzbestimmungen
- Identifikation möglicher Rechtsverletzungen von Verbraucherrechten und Beurteilung der hiermit verbundenen rechtlichen Risiken

---

### 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

Holznagel, B.: Telekommunikationsrecht, Lernmaterial. Universität Oldenburg, C3L – Center für lebenslanges Lernen, Oldenburg (fortlaufend aktualisiert).

Weitere Literatur wird über das eigens für das Modul entwickelte Lernmaterial und/oder im Modulverlauf bekannt gegeben.

---

### Links

<https://uol.de/c3l/studiengang>

---

### Language of instruction

German

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Duration (semesters)</b> | 18 Wochen in 1 Semester   |
| <b>Module frequency</b>     | jährlich  |
| <b>Module capacity</b>      | 25 Modulplätze; max. 25 Teilnehmende  |
| <b>Reference text</b>       | Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen. |

| Examination                 | Prüfungszeiten   | Type of examination  |
|-----------------------------|--|--|
| <b>Final exam of module</b> | <p>Prüfungsleistungen sind innerhalb des Modulverlaufs zu den dafür festgelegten Fristen zu erbringen. Die Termine werden von den Lehrenden i.d.R. mit Beginn des jeweiligen Moduls bekannt gegeben.</p> | <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> <p>Notenskala: 1,0 / 1,3 / 1,7 / 2,0 / 2,3 / 2,7 / 3,0 / 3,3 / 3,7 / 4,0 / 5,0</p> |

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Form of instruction</b> | Seminar  |
|                            | <i>Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen.</i> |

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>SWS</b>                  | 0  |
| <b>Frequency</b>            | --   |
| <b>Workload Präsenzzeit</b> | 30 h   |
|                             | <i>Die Angaben beziehen sich auf die ungefähre (virtuelle) Präsenzzeit im gesamten Modulverlauf.</i> |

---

## 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; Obligatory Modules/Courses</li></ul>  |
| <b>Zuständige Personen</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li><li>• Prof. Dr. Eichelberger, Jan (Leibniz Universität Hannover, Lehrstuhl für Bürgerliches Recht, Immaterialgüterrecht und IT-Recht) (Prüfungsberechtigt)</li><li>• Dr. Schumacher, Volker A. (Partner bei Lindenau Prior &amp; Partner) (Prüfungsberechtigt)</li><li>• Bischof, Claudia (Hanselaw Hammerstein und Partner) (Prüfungsberechtigt)</li></ul> |
| <b>Prerequisites</b>             | Keine  |

---

### Skills to be acquired in this module

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,

- juristische Quellen und Gesetze systematisch zu durchdringen und bei der Lösung von Problemen des Immaterialgüterrechts zu nutzen.
- Ihre Falllösungskompetenz anzuwenden.
- 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.
- 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.
- mögliche Rechtsverletzungen zu identifizieren und die Möglichkeiten der Rechtsdurchsetzung bei Immaterialgüterrechten zu beurteilen.
- die technische Funktionsweise von Domain Names und die rechtliche Lösung von Konfliktfällen in diesem Bereich zu erfassen.

---

### Module contents

- Grundlagen des Immaterialgüterrechts
- Softwareschutz im deutschen und europäischen Urheberrecht, Patentrecht, Markenrecht
- Softwarevertragsrecht
- Open Source Software
- Rechtsschutz von Datenbanken
- Urheberrecht im Internet
- Besondere Fragen der Rechtsdurchsetzung bei Immaterialgüterrechten
- Kennzeichen- und Domainrecht

---

### Literaturempfehlungen

Wiebe, A./Völzmann-Stickelbrock, B.: Grundlagen des Immaterialgüterrechts und IT-spezifische Problemstellungen, Lernmaterial. Universität Oldenburg, C3L – Center für lebenslanges Lernen, Oldenburg (fortlaufend aktualisiert).

Weitere Literatur wird über das eigens für das Modul entwickelte Lernmaterial und/oder im Modulverlauf bekannt gegeben.

---

**Links**

<https://uol.de/c3l/studiengang>

---

**Language of instruction**

German

---

**Duration (semesters)**

18 Wochen in 1 Semester

---

**Module frequency**

jährlich

---

**Module capacity**

25 Modulplätze; max. 25 Teilnehmende

---

**Reference text**

Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen.

---

**Examination****Prüfungszeiten****Type of examination**

---

**Final exam of module**

Prüfungsleistungen sind innerhalb des Modulverlaufs zu den dafür festgelegten Fristen zu erbringen. Die Termine werden von den Lehrenden i.d.R. mit Beginn des jeweiligen Moduls bekannt gegeben.

Voraussetzung für Vergabe von Kreditpunkten:

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

Notenskala: 1,0 / 1,3 / 1,7 / 2,0 / 2,3 / 2,7 / 3,0 / 3,3 / 3,7 / 4,0 / 5,0

---

**Form of instruction**

Seminar

*Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen.*

---

**SWS**

0

---

**Frequency**

--

---

**Workload Präsenzzeit**

30 h

*Die Angabe bezieht sich auf die ungefähre (virtuelle) Präsenzzeit im gesamten Modulverlauf.*

---

## 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; Obligatory Modules/Courses</li></ul>  |
| <b>Zuständige Personen</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li><li>• Prof. Dr. Wendland, Matthias (Universität Oldenburg) (Prüfungsberechtigt)</li><li>• Dr. Meents, Jan Geert (DLA Piper, Country Managing Partner im Münchener Büro und Leiter der deutschen Intellectual Property und Technology Group) (Prüfungsberechtigt)</li><li>• Dr. Rozijn, Michael (Fachanwalt für Informationstechnologierecht, Schultze &amp; Braun, Bremen) (Prüfungsberechtigt)</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 Detailkenntnisse</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>                | <p>Borges, G./Wendland, M.: IT-Vertragsrecht, Lernmaterial. Universität Oldenburg, C3L – Center für lebenslanges Lernen, Oldenburg (fortlaufend aktualisiert).</p> <p>Weitere Literatur wird über das eigens für das Modul entwickelte Lernmaterial und/oder im Modulverlauf bekannt gegeben.</p>  |
| <b>Links</b>                                | <a href="https://uol.de/c3l/studiengang">https://uol.de/c3l/studiengang</a>  |
| <b>Language of instruction</b>              | German   |
| <b>Duration (semesters)</b>                 | 18 Wochen in 1 Semester  |
| <b>Module frequency</b>                     | jährlich   |
| <b>Module capacity</b>                      | 25 Modulplätze; max. 25 Teilnehmende   |
| <b>Reference text</b>                       | Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine  |

---

dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen.

| Examination                 | Prüfungszeiten  | Type of examination  |
|-----------------------------|---|--|
| <b>Final exam of module</b> | Prüfungsleistungen sind innerhalb des Modulverlaufs zu den dafür festgelegten Fristen zu erbringen. Die Termine werden von den Lehrenden i.d.R. mit Beginn des jeweiligen Moduls bekannt gegeben. | 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><br>Notenskala: 1,0 / 1,3 / 1,7 / 2,0 / 2,3 / 2,7 / 3,0 / 3,3 / 3,7 / 4,0 / 5,0 |
| <b>Form of instruction</b>  | Seminar   |  |
|                             | <i>Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen.</i>  |  |
| <b>SWS</b>                  | 0   |  |
| <b>Frequency</b>            | --  |  |
| <b>Workload Präsenzzeit</b> | 30 h  |  |

*Die Angabe bezieht sich auf die ungefähre (virtuelle) Präsenzzeit im gesamten Modulverlauf.*

---

## Optional Modules/Courses

### 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; Optional Modules/Courses</li></ul>  |
| <b>Zuständige Personen</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li><li>• Prof. Dr. Golland, Alexander (Professur für Wirtschaftsrecht, insbesondere Recht der Digitalisierung Aachen University of Applied Sciences – FH Aachen) (Prüfungsberechtigt)</li><li>• Reibach, Boris (Scheja und Partner Rechtsanwälte, Bonn) (Prüfungsberechtigt)</li></ul> |
| <b>Prerequisites</b>             | Keine  |

---

#### Skills to be acquired in this module

- 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
- Verfahrensverzeichnis; Vorabkontrolle; Ökonomische Instrumente des Datenschutzes
- Bonitätsprüfung/ Scoring, Dialogmarketing/Listenprivileg
- Beschäftigtendatenschutz
- Datenschutz in der Anwaltskanzlei
- Anonymität/Pseudonymität sowie Datensicherheit

---

#### Literaturempfehlungen

---

Golland, A./Taeger, J./Reibach, B./Scheja, G.: Datenschutzrecht, Lernmaterial. Universität Oldenburg, C3L – Center für lebenslanges Lernen, Oldenburg (fortlaufend aktualisiert).

Weitere Literatur wird über das eigens für das Modul entwickelte Lernmaterial und/oder im Modulverlauf bekannt gegeben.

---

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Links</b>                   | <a href="https://uol.de/c3l/studiengang">https://uol.de/c3l/studiengang</a>   |
| <b>Language of instruction</b> | German  |
| <b>Duration (semesters)</b>    | 18 Wochen in 1 Semester   |
| <b>Module frequency</b>        | jährlich  |
| <b>Module capacity</b>         | 25 Modulplätze; max. 25 Teilnehmende  |
| <b>Reference text</b>          | Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen. |

---

| Examination                 | Prüfungszeiten   | Type of examination  |
|-----------------------------|--|--|
| <b>Final exam of module</b> | Prüfungsleistungen sind innerhalb des Modulverlaufs zu den dafür festgelegten Fristen zu erbringen. Die Termine werden von den Lehrenden i.d.R. mit Beginn des jeweiligen Moduls bekannt gegeben.“ | 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><br>Notenskala: 1,0 / 1,3 / 1,7 / 2,0 / 2,3 / 2,7 / 3,0 / 3,3 / 3,7 / 4,0 / 5,0 |

---

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Form of instruction</b> | Seminar  |
|                            | <i>Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen.</i> |

---

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| <b>SWS</b>                  | 0    |
| <b>Frequency</b>            | --   |
| <b>Workload Präsenzzeit</b> | 30 h |

*Die Angabe bezieht sich auf die ungefähre (virtuelle) Präsenzzeit im gesamten Modulverlauf.*

---

## 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; Optional Modules/Courses</li></ul>   |
| <b>Zuständige Personen</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li><li>• Prof. Dr. Roggenkamp, Jan Dirk (Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin) (Prüfungsberechtigt)</li><li>• Dr. Ohle, Mario (Greenberg Traurig Germany, LLP, Berlin) (Prüfungsberechtigt)</li></ul> |
| <b>Prerequisites</b>             | Keine   |

---

### Skills to be acquired in this module

- 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.
- Das Modul ist theorie-, methoden- und anwendungsorientiert.
- Basis- und Vertiefungskennnisse zu den Rechtsfragen der elektronischen Verwaltung und IT-Beschaffung werden vermittelt.
- analytisch: Sachverhaltsanalyse, Gutachtentechnik, Rhetorik und Kommunikationsstil, Präsentationstechnik, Verhandlungstechnik
- interdisziplinär: Ökonomische und technologische Aspekte des IT-Einsatzes in der Verwaltung

---

### Module contents

- eGovernment: politische und ökonomische Rahmenbedingungen, verfassungsrechtliche Grundlagen, elektronische Verwaltungsverfahren, Handlungsmaßstäbe für den IT-Einsatz in der öffentlichen Verwaltung
- 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

---

### Literaturempfehlungen

Heckmann, D./Boehme-Neßler, V.: eGovernment und IT-Vergabe, Lernmaterial. Universität Oldenburg, C3L – Center für lebenslanges Lernen, Oldenburg (fortlaufend aktualisiert).

Weitere Literatur wird über das eigens für das Modul entwickelte Lernmaterial und/oder im Modulverlauf bekannt gegeben.

---

### Links

<https://uol.de/c3l/studiengang>

---

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| <b>Language of instruction</b> | German                               |
| <b>Duration (semesters)</b>    | 18 Wochen in 1 Semester              |
| <b>Module frequency</b>        | jährlich                             |
| <b>Module capacity</b>         | 25 Modulplätze; max. 25 Teilnehmende |
| <b>Reference text</b>          |                                      |

---

Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen.

| Examination                 | Prüfungszeiten  | Type of examination  |
|-----------------------------|---|--|
| <b>Final exam of module</b> | Prüfungsleistungen sind innerhalb des Modulverlaufs zu den dafür festgelegten Fristen zu erbringen. Die Termine werden von den Lehrenden i.d.R. mit Beginn des jeweiligen Moduls bekannt gegeben. | 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><br>Notenskala: 1,0 / 1,3 / 1,7 / 2,0 / 2,3 / 2,7 / 3,0 / 3,3 / 3,7 / 4,0 / 5,0 |
| <b>Form of instruction</b>  | Seminar<br><br><i>Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen.</i>   |  |
| <b>SWS</b>                  | 0   |  |
| <b>Frequency</b>            | --  |  |
| <b>Workload Präsenzzeit</b> | 30 h  |  |
|                             | <i>Die Angabe bezieht sich auf die ungefähre (virtuelle) Präsenzzeit im gesamten Modulverlauf.</i>  |  |

---

---

## cma365 - Computer criminal and Cybercrime Law

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Module label</b>              | Computer criminal and 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; Optional Modules/Courses</li></ul>  |
| <b>Zuständige Personen</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li><li>• Dr. Vassilaki, Irini (Athen/München) (Prüfungsberechtigt)</li><li>• Prof. Dr. Gercke, Marco (Cybercrime Research Institute, Köln) (Prüfungsberechtigt)</li><li>• Dr. Brunst, Phillip (Cybercrime Research Institute, Köln) (Prüfungsberechtigt)</li></ul> |
| <b>Prerequisites</b>             | Keine  |

---

### Skills to be acquired in this module

Mit dem Besuch des Moduls sollen die Teilnehmenden:

- Nationale, europäische und internationale Rechtsgrundlagen des Computer- und Internetstrafrechts kennen.
- Einblicke in eine sehr dynamische Kriminalitätsform erhalten haben.
- Kernprobleme des neuen Rechtsgebiets und hierzu ergangene Rechtsprechung kennen.
- Neue Problemstellungen dieses Rechtsgebiets analysieren und angemessen lösen können.
- Kenntnis der gesetzlichen Grundlagen und der einschlägigen Rechtsprechung haben.
- Verständnis für die grundlegenden Problemstellungen und neuen Herausforderungen entwickeln.
- Fähigkeit, neue Probleme aus dem Computer- und Internetstrafrecht zu strukturieren und zu analysieren.
- Fähigkeit zur Herausarbeitung zentraler Grundprobleme.
- Fähigkeit zu gutachterlichen Stellungnahmen.

---

### 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

Vassilaki, I.: Computer- und Internet-Strafrecht, Lernmaterial. Universität Oldenburg, C3L – Center für lebenslanges Lernen, Oldenburg (fortlaufend aktualisiert).

Weitere Literatur wird über das eigens für das Modul entwickelte Lernmaterial und/oder im Modulverlauf bekannt gegeben.

---

### Links

<https://uol.de/c3l/studiengang>

---

|                                |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| <b>Language of instruction</b> | German                  |
| <b>Duration (semesters)</b>    | 18 Wochen in 1 Semester |

---

|                         |                                      |
|-------------------------|--------------------------------------|
| <b>Module frequency</b> | jährlich                             |
| <b>Module capacity</b>  | 25 Modulplätze; max. 25 Teilnehmende |

**Reference text**

Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen.

| Examination                 | Prüfungszeiten  | Type of examination  |
|-----------------------------|---|--|
| <b>Final exam of module</b> | Prüfungsleistungen sind innerhalb des Modulverlaufs zu den dafür festgelegten Fristen zu erbringen. Die Termine werden von den Lehrenden i.d.R. mit Beginn des jeweiligen Moduls bekannt gegeben. | <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> <p>Notenskala: 1,0 / 1,3 / 1,7 / 2,0 / 2,3 / 2,7 / 3,0 / 3,3 / 3,7 / 4,0 / 5,0</p> |

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| <b>Form of instruction</b> | Seminar |
|----------------------------|---------|

*Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen.*

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| <b>SWS</b>                  | 0    |
| <b>Frequency</b>            | --   |
| <b>Workload Präsenzzeit</b> | 30 h |

*Die Angabe bezieht sich auf die ungefähre (virtuelle) Präsenzzeit im gesamten Modulverlauf.*

---

## cma370 - Law of new Technologies

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Module label</b>              | Law of new Technologies   |
| <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; Optional Modules/Courses</li></ul>   |
| <b>Zuständige Personen</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li><li>• Dr. Denga, LL.M., Michael (Lehrstuhlvertretung an der Universität Halle-Wittenberg) (Prüfungsberechtigt)</li><li>• von Kruedener, Alexis (Rechtsanwalt und Partner bei der Wirtschaftskanzlei Vogel Heerma Waitz (V14)) (Prüfungsberechtigt)</li><li>• Schlombs, Simonié (Rechtsanwältin bei der Wirtschaftskanzlei Vogel Heerma Waitz (V14)) (Prüfungsberechtigt)</li></ul> |
| <b>Prerequisites</b>             | Keine   |

---

### Skills to be acquired in this module

Mit dem Besuch des Moduls sollen die Teilnehmenden:

- die aktuell wichtigsten Disruptionen und ihr Potential verstehen können.
- bei Bedarf in der praktischen Arbeit einen zügigen Zugriff auf die Rechtsprobleme der jeweiligen Technologien vornehmen können.
- übergreifende Probleme (und mögliche Lösungsansätze) identifizieren können (z.B. hinsichtlich des Fragenkomplexes der Autonomie von IT-Systemen).
- die wichtigsten diskutierten rechtlichen Lösungsansätze kennen.
- interdisziplinäre Denkansätze und Interdependenzen erkennen.
- ethisches Grundlagenwissen und Nachhaltigkeitsaspekte der Anwendung besagter Technologien erwerben.

---

### Module contents

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.

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.

---

### Literaturempfehlungen

Steinrötter, B./Molavi, R./Schauer, L. M./Denga, M./von Kruedener, A.: Recht der neuen Technologien, Lernmaterial. Universität Oldenburg, C3L – Center für lebenslanges Lernen, Oldenburg (fortlaufend aktualisiert).

Weitere Literatur wird über das eigens für das Modul entwickelte Lernmaterial und/oder im Modulverlauf bekannt gegeben.

---

### Links

<https://uol.de/c3l/studiengang>

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Language of instruction</b> | German  |
| <b>Duration (semesters)</b>    | 18 Wochen in 1 Semester   |
| <b>Module frequency</b>        | Das Modul wird in einem Turnus von zwei Semestern jeweils zum Sommersemester angeboten.                             |
| <b>Module capacity</b>         | 25 Modulplätze; max. 25 Teilnehmende  |
| <b>Reference text</b>          | Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen. |

| Examination                 | Prüfungszeiten  | Type of examination   |
|-----------------------------|---|---|
| <b>Final exam of module</b> | Prüfungsleistungen sind innerhalb des Modulverlaufs zu den dafür festgelegten Fristen zu erbringen. Die Termine werden von den Lehrenden i.d.R. mit Beginn des jeweiligen Moduls bekannt gegeben. | 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><br>Notenskala: 1,0 / 1,3 / 1,7 / 2,0 / 2,3 / 2,7 / 3,0 / 3,3 / 3,7 / 4,0 / 5,0 |

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Form of instruction</b> | Seminar  |
|                            | <i>Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen.</i> |

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>SWS</b>                  | 0  |
| <b>Frequency</b>            | --   |
| <b>Workload Präsenzzeit</b> | 30 h   |
|                             | <i>Die Angabe bezieht sich auf die ungefähre (virtuelle) Präsenzzeit im gesamten Modulverlauf.</i> |

---

## 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; Optional Modules/Courses</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>Form of instruction</b>                  | Seminar   |                            |
| <b>SWS</b>                                  | 0   |                            |
| <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<br>(<br><br>Vorbereitung der Masterarbeit und Teilnahme am Online-Kolloquium: 4 KP;<br>Masterarbeit: 26 KP<br><br>)   |
| <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>• Lehrende des Masterstudiengangs Informationsrecht (LL.M.) als Gutachter*innen (module responsibility)</li><li>• Centre for lifelong learning (C3L) (module responsibility)</li><li>• Prof. Dr. Prof. h. c. Taeger, i. R., Jürgen (Universität Oldenburg) (Prüfungsberechtigt)</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>                | Weitere Literatur wird über das eigens für das Modul entwickelte Lernmaterial und/oder im Modulverlauf bekannt gegeben.   |
| <b>Links</b>                                | <a href="https://uol.de/c3l/studiengang">https://uol.de/c3l/studiengang</a>   |

|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| <b>Languages of instruction</b> |                     |
| <b>Duration (semesters)</b>     | 1 Semester Semester |
| <b>Module frequency</b>         | halbjährlich        |
| <b>Module capacity</b>          | unlimited           |
| <b>Reference text</b>           |                     |

Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen.

| Examination                 | Prüfungszeiten   | Type of examination   |
|-----------------------------|--|---|
| <b>Final exam of module</b> | <p>Prüfungsleistungen sind innerhalb des Modulverlaufs zu den dafür festgelegten Fristen zu erbringen. Die Termine werden von den Lehrenden i.d.R. mit Beginn des jeweiligen Moduls bekannt gegeben.</p> | <p>Voraussetzung für Vergabe von Kreditpunkten:</p> <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 Methoden</li> </ul> <p>Notenskala: 1,0 / 1,3 / 1,7 / 2,0 / 2,3 / 2,7 / 3,0 / 3,3 / 3,7 / 4,0 / 5,0</p> |

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Form of instruction</b> | Seminar  |
|                            | <i>Sofern das Modul im aktuellen Semester stattfindet, lassen sich die Termine dem (Online-)Anmeldeformular entnehmen.</i> |

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| <b>SWS</b>                  | 0    |
| <b>Frequency</b>            | --   |
| <b>Workload Präsenzzeit</b> | 30 h |

*Die Angabe bezieht sich auf die ungefähre (virtuelle) Präsenzzeit im gesamten Modulverlauf.*

