

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|------|------------------------------------|-------|----------|-------|----------|---|---|---|---|---|---|---|-----------------|--|
| Datenschutz <i>Data Protection in Germany</i> | | Modulnummer: BB-803.02 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bachelor Pflicht/Wahl <input type="checkbox"/> Wahl <input checked="" type="checkbox"/> Basis <input checked="" type="checkbox"/> Ergänzung <input type="checkbox"/> Sonderfall <input type="checkbox"/> | | Zugeordnet zu Masterprofil Sicherheit und Qualität (SQ) <input checked="" type="checkbox"/> KI, Kognition, Robotik (KIKR) <input type="checkbox"/> Digitale Medien und Interaktion (DMI) <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | |
| Modulbereich: Angewandte Informatik Modulteilbereich: 803 Informatik und Gesellschaft | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl der SWS | <table border="1"> <tr> <td>V</td> <td>UE</td> <td>K</td> <td>S</td> <td>Prak.</td> <td>Proj.</td> <td>Σ</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>4</td> </tr> </table> | V | UE | K | S | Prak. | Proj. | Σ | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | Kreditpunkte: 6 | Turnus i.d.R. angeboten in jedem SoSe |
| V | UE | K | S | Prak. | Proj. | Σ | | | | | | | | | | | |
| 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | | | | | | | | | | | |
| Formale Voraussetzungen: - | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Inhaltliche Voraussetzungen: - | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vorgesehenes Semester: ab 4. Semester | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sprache: Deutsch | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ziele: <ul style="list-style-type: none"> • Grundlegende Aspekte des Datenschutzes im öffentlichen und nicht-öffentlichen Bereich kennen und beschreiben können. • IT-bezogenen Fragen aus datenschutzrechtlicher Sicht entwickeln und beurteilen können. • Beurteilung eines Sachverhalts im Gutachtenstil erlernen und anwenden können. • Kooperations- und Kommunikationsfähigkeiten durch gemeinsame Bearbeitung von Übungsaufgaben entwickeln und reflektieren können. • Präsentationsfähigkeiten durch Vorstellung des Gutachtens im Plenum entwickeln und reflektieren können. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Inhalte: <ol style="list-style-type: none"> 1. Begriffliche Abgrenzung Datenschutz, Datensicherheit, IT-Security, Privacy 2. Entstehungszusammenhang der Gesetzgebung 3. Rechtssystematik (BDSG, LDSGe, bereichsspezifische Regelungen) 4. Rechte und Pflichten der verantwortlichen Stelle nach BDSG 5. Technischer Datenschutz 6. Aufsicht, betriebliche Datenschutzbeauftragte, Datenschutzaudit und Selbstschutz 7. Datenübermittlung ins Ausland (insbes. in Verbindung mit Outsourcing) 8. Bereichsspezifische Regelungen: Telekommunikation | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Unterlagen (Skripte, Literatur, Programme usw.): <ul style="list-style-type: none"> • Kommentar zum BDSG und TKG, Tätigkeitsberichte und Dokumente von www.datenschutz.de | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Form der Prüfung: i. d. R. gutachterliche Stellungnahme zu einer konkreten Fragestellung | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Arbeitsaufwand | <table border="1"> <tr> <td>Präsenz</td> <td>56 h</td> </tr> <tr> <td>Übungsbetrieb/Prüfungsvorbereitung</td> <td>124 h</td> </tr> <tr> <td>Summe</td> <td>180 h</td> </tr> </table> | Präsenz | 56 h | Übungsbetrieb/Prüfungsvorbereitung | 124 h | Summe | 180 h | | | | | | | | | | |
| Präsenz | 56 h | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Übungsbetrieb/Prüfungsvorbereitung | 124 h | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Summe | 180 h | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lehrende: Dr. I. Sommer (LA) | | Verantwortlich: Prof. Dr. A. Breiter | | | | | | | | | | | | | | | |