

Lehrveranstaltung

ETH - Ethik

Version: 2 | Letzte Änderung: 17.10.2019 16:19 | Entwurf: 0 | Status: vom verantwortlichen Dozent freigegeben

^ Allgemeine Informationen

Langname	Ethik
Anerkennende LModule	<u>ETH MaTIN</u>
Verantwortlich	Studiengangsleiter(in) Master Technische Informatik
Niveau	Master
Semester im Jahr	Jedes Semester
Dauer	Semester
Stunden im Selbststudium	78
ECTS	5
Dozenten	NN Lehrbeauftragter
Voraussetzungen	kein
Unterrichtssprache	deutsch, englisch bei Bedarf
separate Abschlussprüfung	Ja

Abschlussprüfung

Details

vom jeweiligen Veranstalter zu definieren

Mindeststandard

vom jeweiligen Veranstalter zu definieren

Prüfungstyp

vom jeweiligen Veranstalter zu definieren

^ Vorlesung / Übungen

Lernziele

Kenntnisse

- technische, rechtliche und ethische Grundlagen von Datenschutz, Datensicherheit und Privacy,
- Analysemethode für Zielkonflikte zwischen funktionalen Anforderungen und ELSI (ethical / legal / social implications)
- Begriffe aus der Handlungsethik

Aufwand Präsenzlehre

Typ	Präsenzzeit (h/Wo.)
Vorlesung	2
Übungen (ganzer Kurs)	1
Übungen (geteilter Kurs)	0
Tutorium (freiwillig)	0

Separate Prüfung

keine

^ Seminar

Lernziele

Fertigkeiten

- Anwendung ethischer Grundlagen auf konkrete Szenarien

Aufwand Präsenzlehre

Typ	Präsenzzeit (h/Wo.)
-----	---------------------

Separate Prüfung

Prüfungstyp

Fachgespräch (Interview) zu besonderen Fragestellungen in Szenario, Projektaufgabe oder Literaturrecherche

Details

vom jeweiligen Veranstalter definiert

Mindeststandard

50% erreichbarer Punkte