

<b>Project Preparation</b>		Modulnummer:	
Bachelor Pflicht/Wahl <input checked="" type="checkbox"/> Wahl <input type="checkbox"/> Basis <input type="checkbox"/> Ergänzung <input type="checkbox"/> Sonderfall <input type="checkbox"/>		Zugeordnet zu Masterprofil Sicherheit und Qualität (SQ) <input type="checkbox"/> KI, Kognition, Robotik (KIKR) <input type="checkbox"/> Digitale Medien und Interaktion (DMI) <input type="checkbox"/>	
Modulbereich: Mathematik und Theoretische Informatik Modulteilbereich: (keine Angabe)			
Anzahl der SWS	depending on the chosen alternative.	Kreditpunkte: s. comments	Turnus Angebote in jedem Sommersemester
Formale Voraussetzungen: Keine			
Inhaltliche Voraussetzungen: -			
Vorgesehenes Semester: ab 1. Semester			
Sprache: Englisch			
Kommentar: Usually 6 CP. If less than 6 CP then the missing CP need to be added to "Free Electives". If more than 6 CP then "Free Electives" comprises less CP, accordingly.			
Ziele: [hier fehlt noch Text] Die Studierenden erhalten einen vertieften Einblick in das Themenfeld des gewählten Master-Projekts.			
Inhalte: [hier fehlt noch Text] Die Angebote sind abhängig vom konkret gewählten Master-Projekt.			
Unterlagen (Skripte, Literatur, Programme usw.): depending on the chosen alternative.			
Form der Prüfung: depending on the chosen alternative.			
Arbeitsaufwand	depending on the chosen alternative.		
Lehrende: Various	Verantwortlich: Prof. Dr. A. Breiter		