Saarland Informatics Campus

saarland-informatics-campus.de

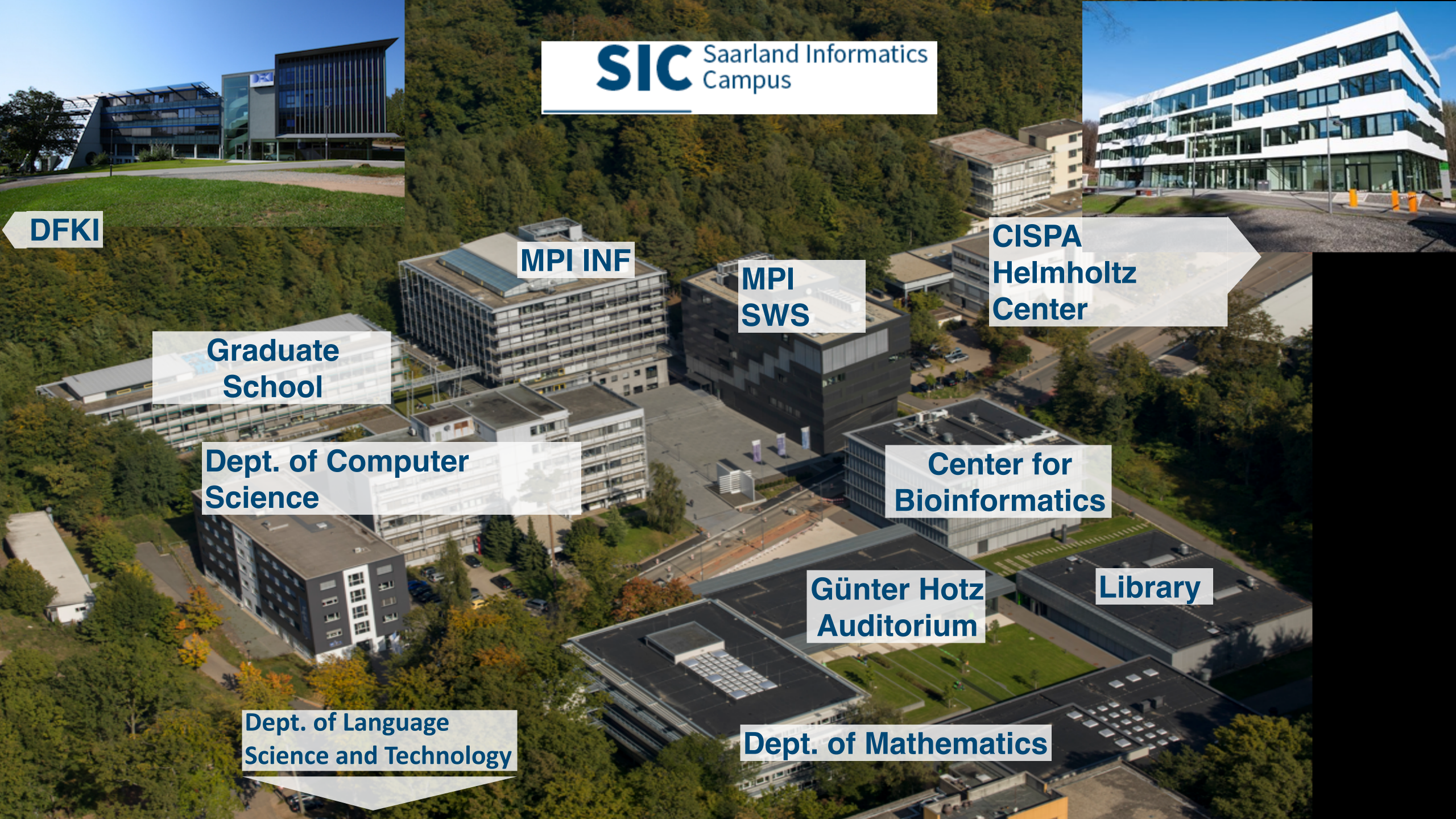
Prof. Dr. Jens Dittrich

bigdata.uni-saarland.de

Herzlich Wilkommen!







BSc Beispielstudienplan

6	Bachelorseminar	Bachelorarbeit	Vertiefung	
5	Vertiefung	Vertiefung	Vertiefung	Vertiefung
	DSAI P	ojektseminar		
4	Vertiefung	Big Data Engineering	Vertiefung	Anwendungsfach
3	Mathematik für Informatiker 3	Elements of Machine Learning	Theoretische Informatik	Algorithmen und Datenstrukturen
2	Mathematik für Informatiker 2	Statistics LAB	Programmieren 2	Anwendungsfach
1	Mathematik für Informatiker 1	Einführung Data Science and Artificial Intelligence	Programmieren 1	Ringvor lesung

Anwendungsfächer im Bachelor

- (a) Computerlinguistik
- (b) Materialwissenschaften
- (c) Psychologie
- (d) Physik
- (e) Chemie
- (f) Quantum Engineering
- (g) Human- und Molekularbiologie
- (h) Jura
- (i) Systems Engineering
- (j) Sportwissenschaften
- (k) Kunstliche Intelligenz (sic!), mit HBK
- (I) Medizin/Lebenswissenschaften
- (m) ..

bereits möglich

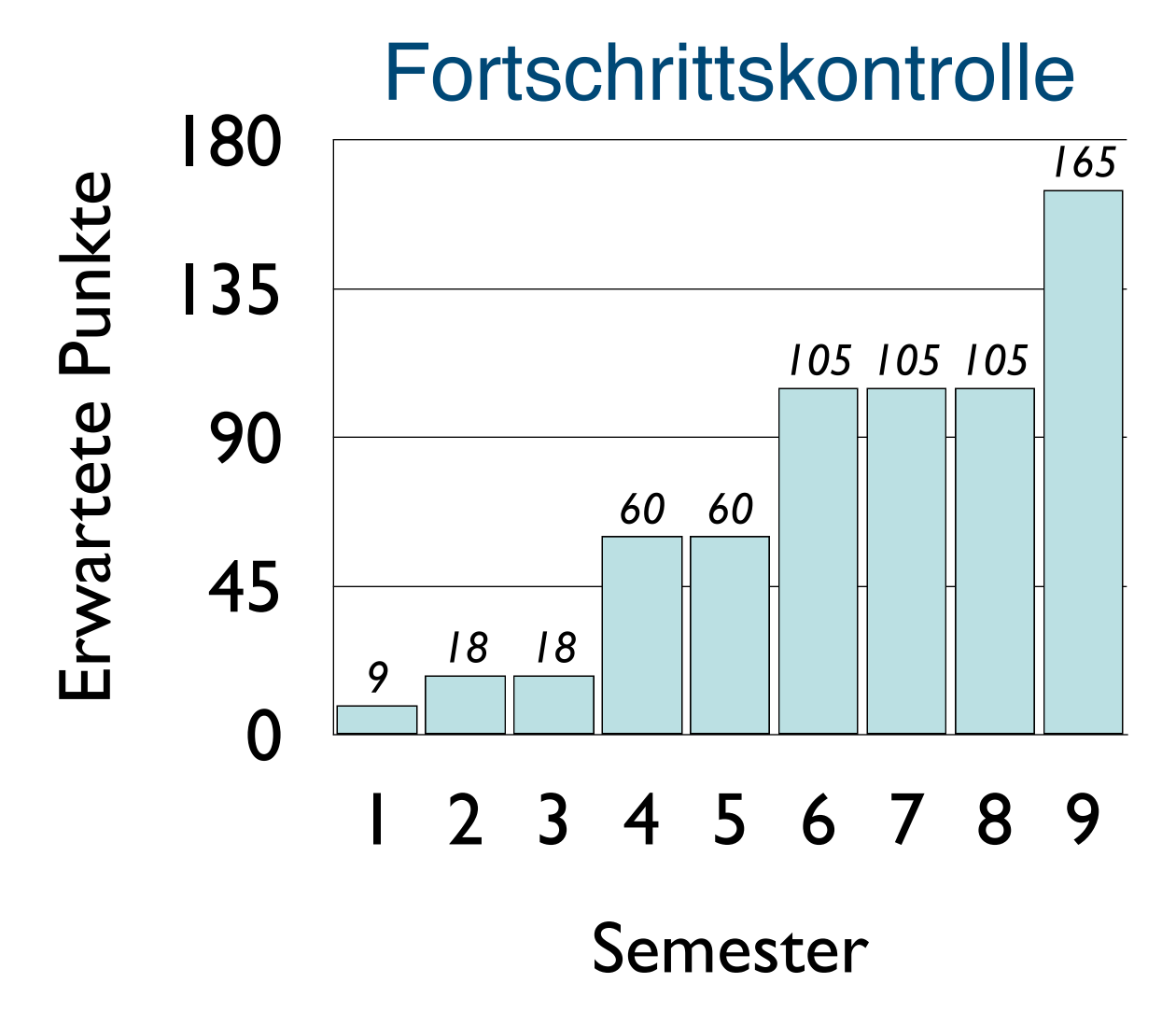
Wann müssen Sie sich entscheiden?

frühstens im Frühjahr 2022!

geplant







- 1mal nicht erreicht: Einladung Beratungsgespräch Professor
- 2mal in Folge nicht erreicht: Verlust Prüfungsanspruch, Möglichkeit zur Stellungnahme





Prüfungsanmeldung in der Informatik

- Haupt- und Nachklausur stellen jeweils einen Prüfungsversuch dar, zu dem man sich separat anmelden muss. Pro Modul gibt es drei Prüfungsversuche!
- Für die Grundvorlesungen erhalten Sie einen Freiversuch, wenn Sie die Prüfungsleistung (Klausur) in Regelstudienzeit beim erstmöglichen Prüfungstermin ablegen und ebenfalls die Nachklausur im gleichen Prüfungszeitraum schreiben.
 - (Anmeldung zum 4. Versuch in Studienkoordination oder Prüfungssekretariat)
- Anmeldung zu Prüfungen in HISPOS bis spätestens eine Woche vor der Klausur (danach ist keine Anmeldung mehr möglich !!) (Erinnerungs-Emails mit Informationen von Studienkoordination)
- Abmeldung bis spätestens eine Woche vor der Klausur (danach nur noch mit ärztlichem Attest!)
- Verkürzte Rücktrittsfrist für Proseminare, Seminare und Perspektiven der Informatik (bis drei Wochen nach Themenvergabe)
- Bei Kursen anderer Fachrichtungen die jeweiligen Anmeldevorschriften befolgen (z.B. Nebenfach)!
- Bei Problemen: Studienkoordination





Prüfungs- und Studienordnung

Essentielle Dokumente (unbedingt lesen!)

- Gemeinsame Prüfungsordnung
 für die Fakultät Mathematik und Informatik
- + Fachspezifische Bestimmungen
 für den Bachelor- und Masterstudiengang DSAI
- Studienordnung des Bachelorstudiengangs DSAI

Wo zu finden?

http://www.ps-ntf.uni-saarland.de/index.php?id=292





Ansprechpartner

Fachschaft (Studierende der verschiedenen Informatikstudiengänge)
 E1.3, Raum 107
 http://cs.fs.uni-saarland.de

Prüfungssekretariat

- Bearbeitung/Verwaltung: Prüfungsangelegenheiten (z.B. Abgabe von Scheinen, Anerkennung von Leistungen, Teilzeitstudium, Anmeldung Abschlussarbeit, ...)
- Frau Sum, E1.3, Raum 202 <u>sum@ps-mint.uni-saarland.de</u>
 Mo Do, 10.30 11.30 Uhr oder nach Vereinbarung

Studienkoordination

- Beratung Studiumsorganisation (z.B. Studienplanung, Studiengangswechsel, Auslandsaufenthalt, Problemen im Studium, ...)
- Dr. Tanja Breinig und Barbara Schulz-Brünken
 E1.3, Raum 209 und 208
 Di + Do, 11 13 Uhr oder per Mail an: studium@cs.uni-saarland.de

Evt. weiterer Schritt

- Prof. Jens Dittrich (Prüfungsangelegenheiten),
- Prof. Jan Reineke (Stellvertretender Studiendekan, Lehre allgemein)