

#### **Web Engineering**

### Infos zur MSP

Adrian Herzog

# Logistisches

Siehe offizieller Prüfungsplan

						т			П							
-				- 1		11	- 1		11							
				- 1					1 1							
	1311	webeC	Web Engineering	 S	1.5 h	11	- 1	7	s III	4. Feb 25	08:15 - 09:45	3lbb2	29	61D09	Herzog Adrian	Herzog Adrian
	1011	WCDCC	Web Engineering	)				J		05 20	00.10 00.40	JIDDE	25	5.	Trorzog Hariam	riorzog rianan

## Abgefragte Kompetenzen

- Web Engineering Grundlagen (HTTP, Architektur, etc.) verstehen
- HTML schreiben
- Valides / invalides HTML erkennen
- HTML-Template mit Pebble schreiben
- CSS schreiben und lesen / verstehen
- Responsive CSS schreiben
- Controller mit Spring Boot inkl. Validierungen schreiben
- JPA Entities inkl. Beziehungen schreiben
- Spring Security und allgemeine Security-Konzepte verstehen
- REST-Konzepte verstehen
- JavaScript Code verstehen und schreiben
- Konzepte von Unit-, Integration- und System-Tests verstehen

## Wichtig

- Sei pünktlich im Prüfungszimmer (sprich mindestens 5 Minuten früher)
- Prüfung erst öffnen, wenn ich es sage.
- Prüfung dauet 90 Minuten und gibt 90 Punkte.
- Für die Prüfung ist eine handgeschriebene Zusammenfassung im Umfang von zwei A4-Seiten (einseitig) erlaubt. Ansonsten sind keinerlei Hilfsmittel zugelassen.
- Bringe deine Legi und ID mit zur Identitätskontrolle.
- Jegliche Betrugsversuche werden mit der Note 1 sanktioniert.

# Fragen?

