

**Web Engineering**

# **Infos zur MSP**

Adrian Herzog

# Logistisches

# Siehe offizieller Prüfungsplan

I311	webc	Web Engineering	s	1.5 h										DI					4. Feb 25	08:15 - 09:45	3lbb2	29	6.-1D09	Herzog Adrian	Herzog Adrian
------	------	-----------------	---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	-----------	---------------	-------	----	---------	---------------	---------------

# 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 dauert 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?

