#### Akademischer Plan <sub>Java</sub>



# 1 Allgemein

• Kursname: Java

• Lehrer: William Bombardelli

• Tempo: 2 Stunden pro Woche. Mittwoch 14.35

### 2 Ziele

• Probleme anhand eines Rechners lösen

• Programmen auf Java lesen bzw. verstehen und schreiben

## 3 Bewertungsprozess

• 1. Viertel: Mitarbeit

• 2. Viertel: 1 Prüfung + 1 benotete Aufgabe

• 3. Viertel: 1 Prüfung + 1 benotete Aufgabe

# 4 Bemerkungen

• Web-Tutorials und Hausaufgaben sind empfohlen aber wahlweise.

• Diskussion mit Kollegen und Zusammenarbeit wird gefördert.

• Anwesenheit wird jede Woche kontrolliert.

### 5 Literatur und Referenzen

• Materialien: https://github.com/wbombardellis/java-unterricht

• Oracle Java Tutorial: https://docs.oracle.com/javase/tutorial

• W3C Java Tutorial: https://www.w3schools.com/java

# 6 Kalender

Stand: 28.3.2020.

Ist-Kalender

	Kalender	
Termin	Thema	Bemerkung
04.09.19	Grundlagen + Technik	
11.09.19		JDK + Netbeans
18.09.19		
25.09.19	Variablen + Operatoren	
02.10.19		
09.10.19	Datentypen	
16.10.19	I/O	Aufgabe 1 Mitteilung
23.10.19	Aufgabe 1	
06.11.19	If-else	
13.11.19		
20.11.19	Boolesche Algebra + If-Else	
27.11.19		
04.12.19	Prüfung 1	
08.01.20	While	Prüfung 1 Erklärung
22.01.20		
29.01.20		
05.02.20	For	
12.02.20		
19.02.20		
11.03.20	Arrays	
25.03.20		
01.04.20		
22.04.20		Aufgabe 2
29.04.20	Aufgabe 2	
06.05.20		
13.05.20		
20.05.20		
27.05.20		
03.06.20	Review	
10.06.20	Prüfung 2	
17.06.20	Funktionen	Prüfung 2 Erklärung