Funktionale und objektorientierte Programmierkonzepte Übungsblatt 11



Entwur

Achtung: Dieses Dokument ist ein Entwurf und ist noch nicht zur Bearbeitung/Abgabe freigegeben. Es kann zu Änderungen kommen, die für die Abgabe relevant sind. Es ist möglich, dass sich alle Aufgaben noch grundlegend ändern. Es gibt keine Garantie, dass die Aufgaben auch in der endgültigen Version überhaupt noch vorkommer und es wird keine Rücksicht auf bereits abgegebene Lösungen genommen, die nicht die Vorgaben der endgültiger Version erfüllen.

Hausübung 11 < Übungstitel >

Gesamt: 1 Punk

Beachten Sie die Seite Verbindliche Anforderungen für alle Abgaben im Moodle-Kurs.

Verstöße gegen verbindliche Anforderungen führen zu Punktabzügen und können die korrekte Bewertung Ihrer Abgabe beeinflussen. Sofern vorhanden, müssen die in der Vorlage mit TODO markierten crash-Aufrufe entfernt werden. Andernfalls wird die jeweilige Aufgabe nicht bewertet.

Die für diese Hausübung relevanten Verzeichnisse sind src/main/java/h11 und ggf. src/test/java/h11.

1

FOP im Wintersemester 23/24 bei Prof. Karsten Weihe	Übungsblatt 11 − <Übungstitel>
Einleitung	

EOD:	144		41 15 6	17 . 147 11	
FOP IM	ı wintersem	ester 23/2	4 pel Prot.	Karsten Weih	Э.

Übungsblatt 11 − <Übungstitel>

H1: <Aufgabentitel>

l Punkt

<Aufgabentext>