
Aufgabe

Python - Bruch

SEW
5YHITT 2016/17

Matthias Stickler

Version 1.0

Note:

Betreuer: D. Dolezal, E. List

Inhaltsverzeichnis

1Einführung	3
1.1Ziele	3
1.2Voraussetzungen.....	3
1.3Aufgabenstellung	3
2Ergebnisse	4

1 Aufgabenstellung

Schreiben Sie zu die Klasse Bruch in einem Modul bruch

Nutzen Sie die Testklassen in PyCharm.

Ziel: Coverage > 95%

Empfohlene Vorgehensweise:

1. Projekt in PyCharm erstellen
2. Modul bruch erstellen
3. Klasse Bruch erstellen
4. Test-Ordner erstellen
5. Unit-Tests entpacken und lauffähig machen

Abgabe:

Protokoll mit Testreports (inkl. Coverage) und Dokumentation (html)

Abgabe des Python-files

Achtung: Vergessen Sie nicht auf eine ausführliche Dokumentation mittels sphinx