

320 : Objektorientiert Programmieren

Modulidentifikation	320
Kompetenzraster	Kompetenzraster
Git Repos	Github.com

Literatur

TODO's

- Docstring Validierung als PyTest
- Lösungen aus GitHub-Repo
- 2 Lektionen pro Learning Unit

Inhalte

Der Inhalt des Modul ist in Learningunits gegliedert. Sie decken die in der Kompetenzmatrix beschriebenen Kompetenzen ab.

- [LU01: Objekte und Klassen](#)
- [LU02: Instanziierung und Referenz](#)
- [LU03: Exception \(2L\)](#)
- [LU04: Objekte kommunizieren](#)
- [LU05: Ein- und Zweiseitige Beziehungen](#)
- [LU06: Vererbung \(8 L\)](#)
- [LU07: Abstraktion von Aufgaben](#)
- [LU90: Testing \(obsolete \)](#)
- [LU97: Delegation von Aufgaben](#)
- [LU98: Komposition und Aggregation](#)

Merkblätter

Merkblätter fassen die Theorie zu bestimmten Themen zusammen.

- [1 Klasse](#)
- [2 Objekt](#)
- [3 Instanziierung](#)
- [4 Sequenzdiagramm](#)
- [5 Beziehungen](#)

Prüfungsvorgaben

- [Prüfungssituationen für LU01](#)
- [Prüfungssituationen für LU02](#)
- [Prüfungssituationen für LU03](#)
- [Prüfungssituationen für LU04](#)
- [Prüfungssituationen für LU05](#)
- [Prüfungssituationen für LU96](#)
- [Prüfungssituationen für LU98](#)
- [Prüfungssituationen für LU99](#)

From:

<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:

<https://wiki.bzz.ch/modul/m320/start>

Last update: **2024/03/28 14:07**

