# 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



https://wiki.bzz.ch/ Printed on 2025/11/18 14:20