

# LU11 - Generalisierung und Spezialisierung

## Theorie

- [LU11a - Abstrakte Basisklassen](#)
- [LU11b - Abstrakte Klassen in Python](#)
- [LU11c - Interface in Python](#)

## Aufgaben

- [LU11.A01 - Instanziierung abstrakter Klassen](#)
- [LU11.A02 - Abstrakte Klasse für Taschenrechner](#)

## Lösungen

- [LU11.L01 - Instanziierung abstrakter Klassen](#)
- [LU11.L02 - Abstrakte Klasse für Taschenrechner](#)

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

Permanent link:  
[https://wiki.bzz.ch/modul/m320\\_2024/learningunits/lu11/start?rev=1729576256](https://wiki.bzz.ch/modul/m320_2024/learningunits/lu11/start?rev=1729576256)

Last update: **2024/10/22 07:50**

