

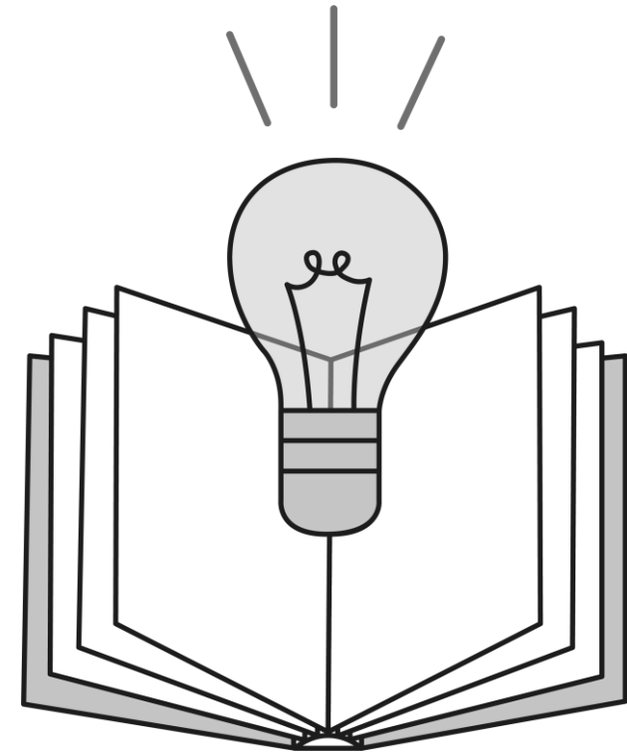
# Qualität in der eigenen OER

Die 4 HOUU-Pflichtkriterien zum Selbstcheck

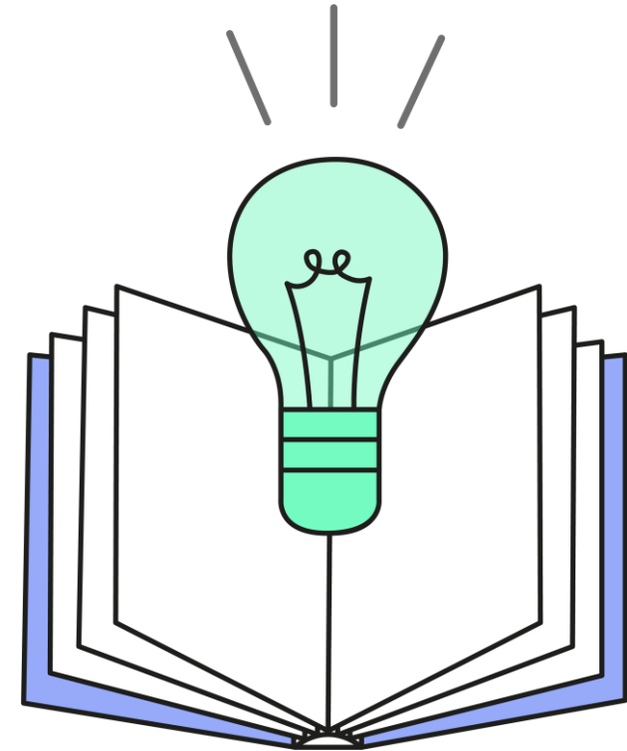
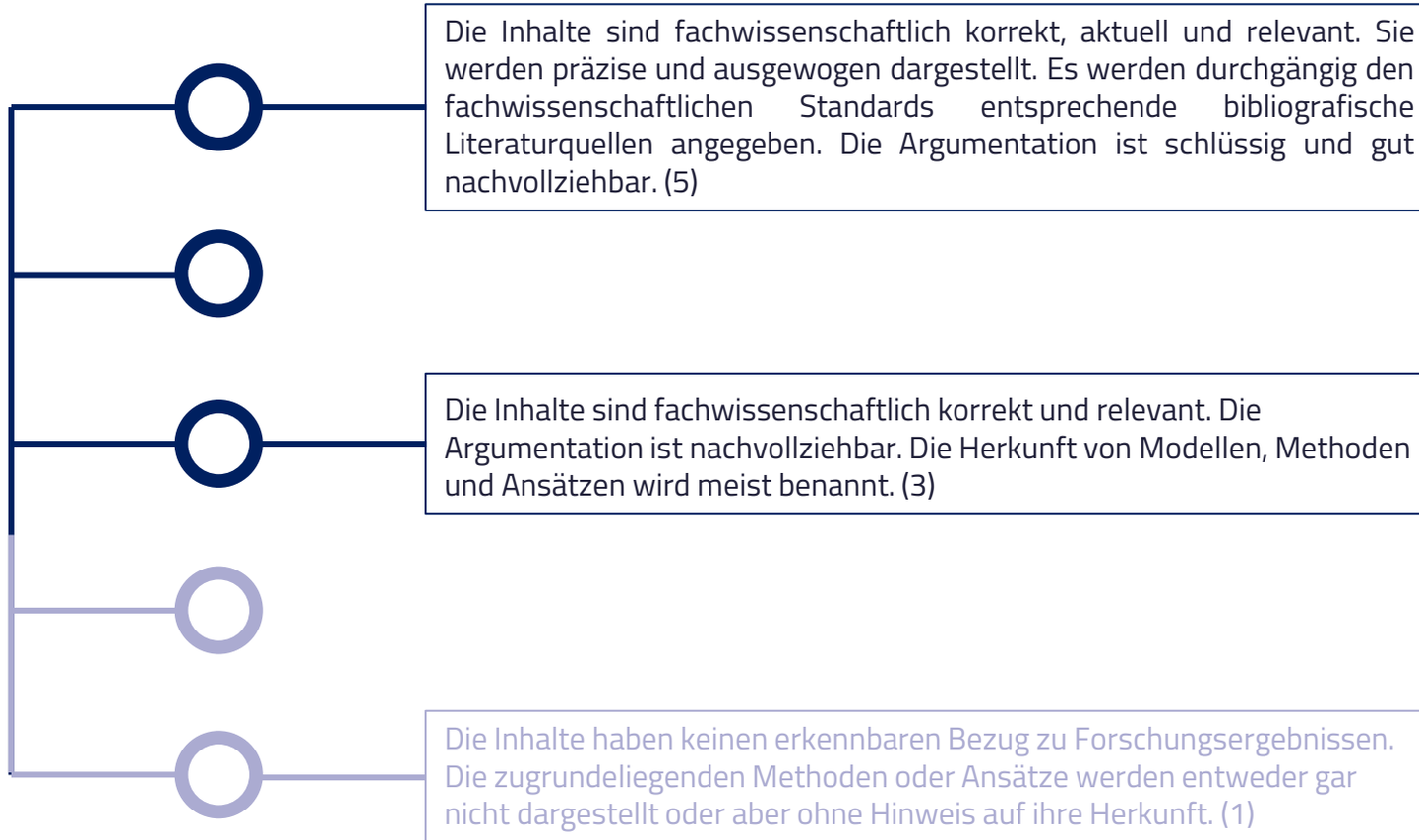
# 1. Fachwissenschaftliche Fundierung

## Allgemeine Beschreibung

- Alle HOOU-Projekte basieren auf aktuellen und relevanten fachwissenschaftlichen Erkenntnissen.
- Alle verwendeten Modelle, Methoden und Ansätze sind wissenschaftlich hergeleitet.



# 1. Fachwissenschaftliche Fundierung



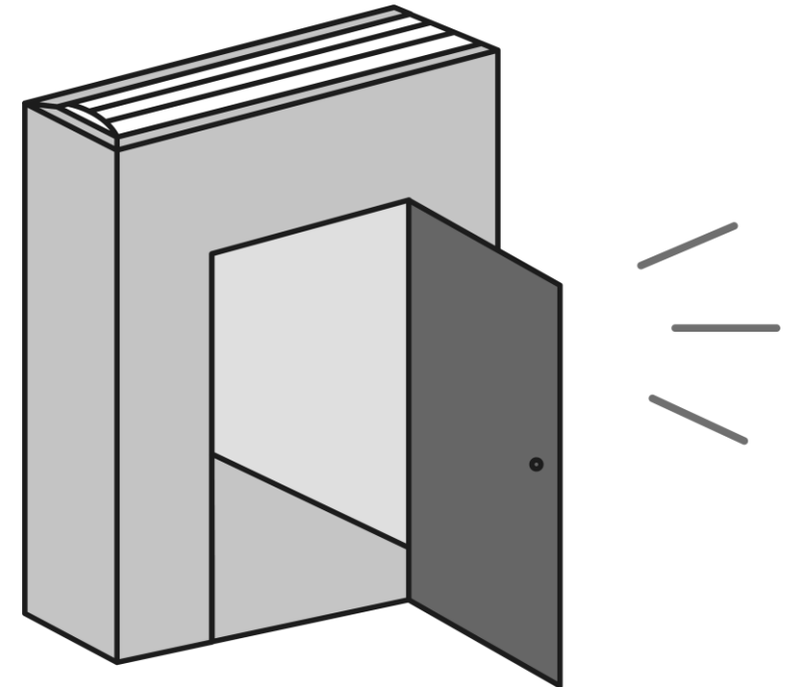
## 2. Alignment

### Allgemeine Beschreibung

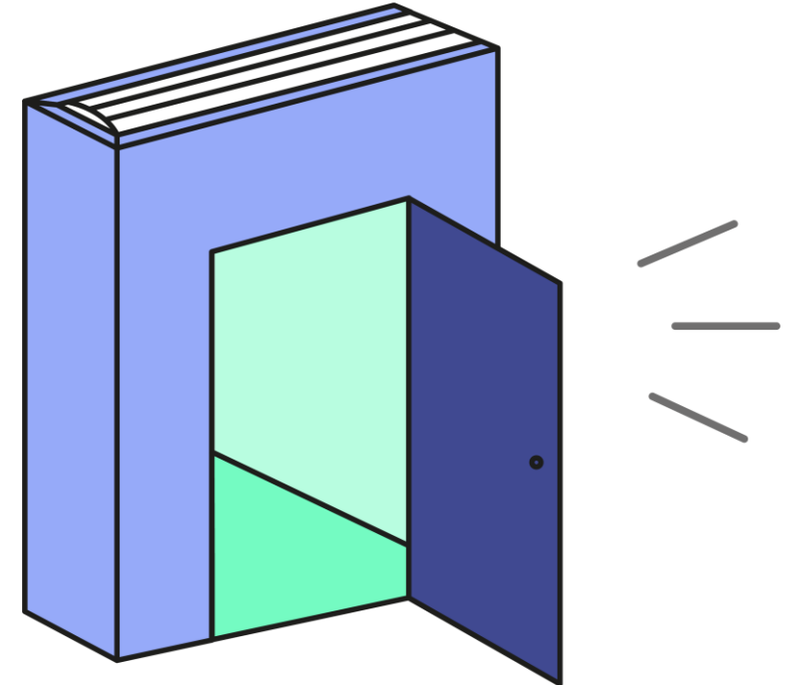
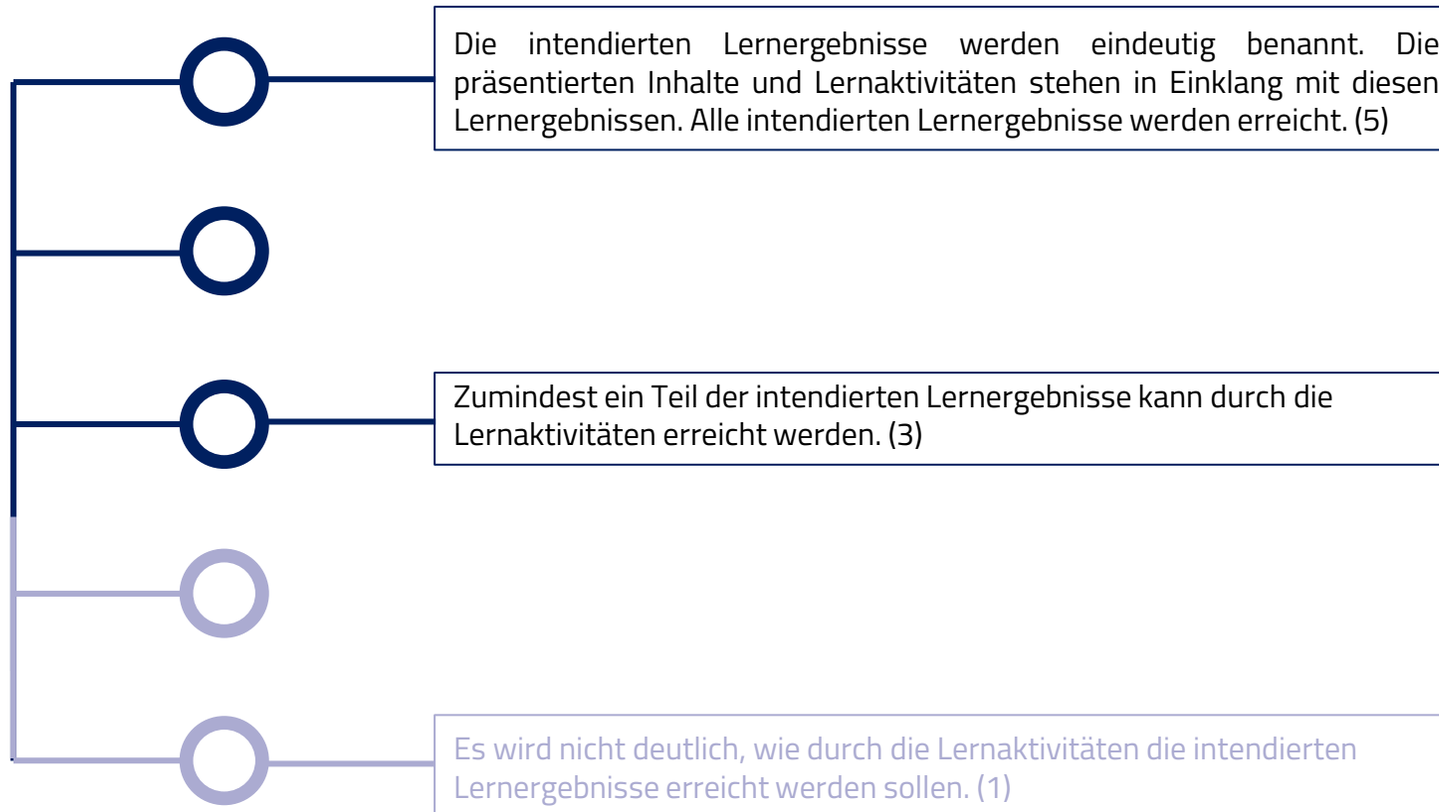
- Die Lernziele werden expliziert und alle Lehr-/Lernaktivitäten sind auf sie abgestimmt.
- Die Beziehungsstruktur der Elemente zueinander ist schlüssig.
- Die Inhalte sind kohärent aufgebaut in Bezug auf Zielgruppenorientierung, Lernniveau, Lernhandlungen, Umfang und Verständlichkeit. Dabei ist der HOOU wichtig, hier auch den künstlerischen/kreativen Projekten Raum zu geben.

### Weiterführende Informationen

- Das Constructive Alignment: <https://www.hrk-nexus.de/fileadmin/redaktion/hrk-nexus/07-Downloads/07-03-Material/pruefen.pdf>



## 2. Alignment



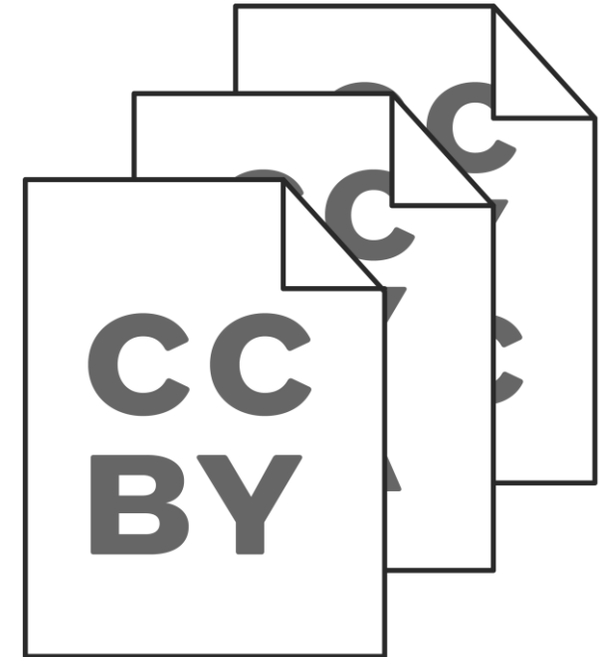
## 3. CC-Lizenz

### Allgemeine Beschreibung

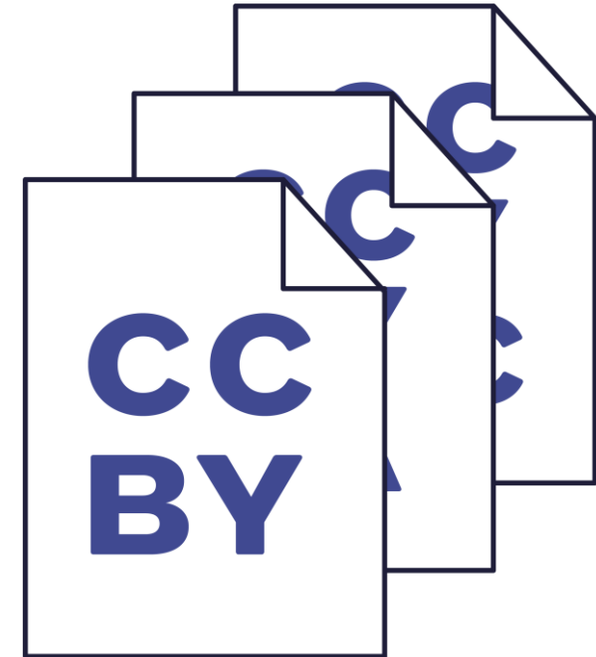
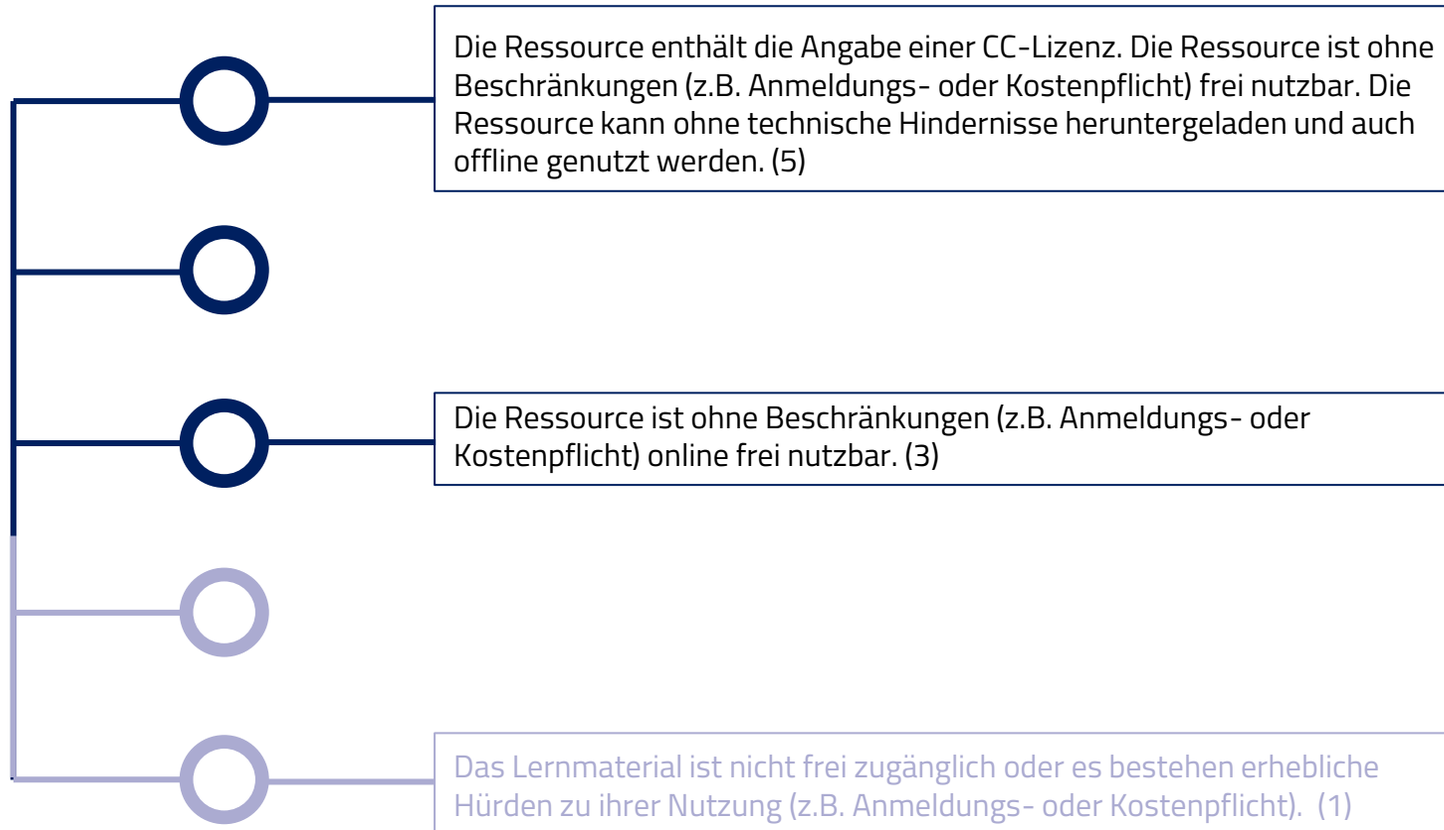
- Alle Inhalte auf hooou.de werden unter einer offenen Lizenz zur Verfügung gestellt, die eine Weiterverwendung erlaubt (mind. CC BY-SA 4.0).
- Auch für andere Inhalte benötigen OER offene Formate, wie etwa die GNU General Public License bei Softwarelizenzen.

### Weiterführende Informationen

- OER FAQ: <https://www.hooou.de/projects/oer-faq/preview>
- OERorientation: [https://learn.hooou.de/blocks/course\\_overview\\_page/course.php?id=493](https://learn.hooou.de/blocks/course_overview_page/course.php?id=493)
- Creative Commons: <https://de.creativecommons.net/start/>
- Open Source Initiative: <https://opensource.org/licenses>



## 3. CC-Lizenz



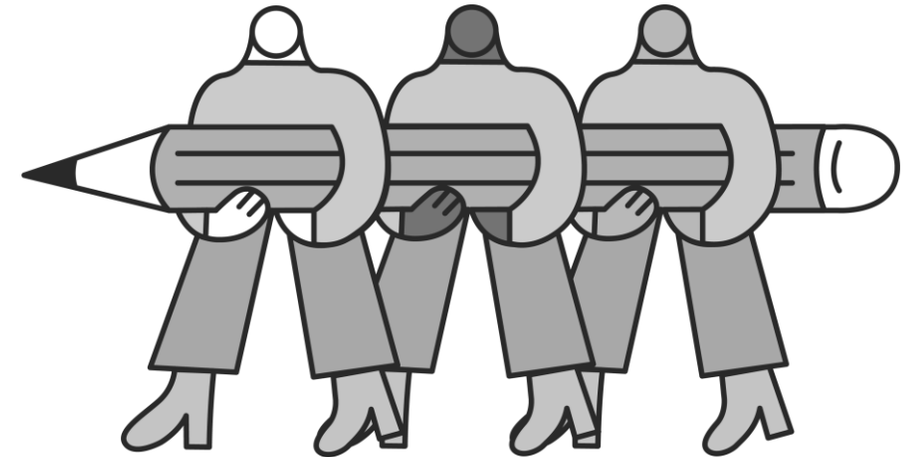
## 4. Inhaltliche Wiederverwendbarkeit

### Allgemeine Beschreibung

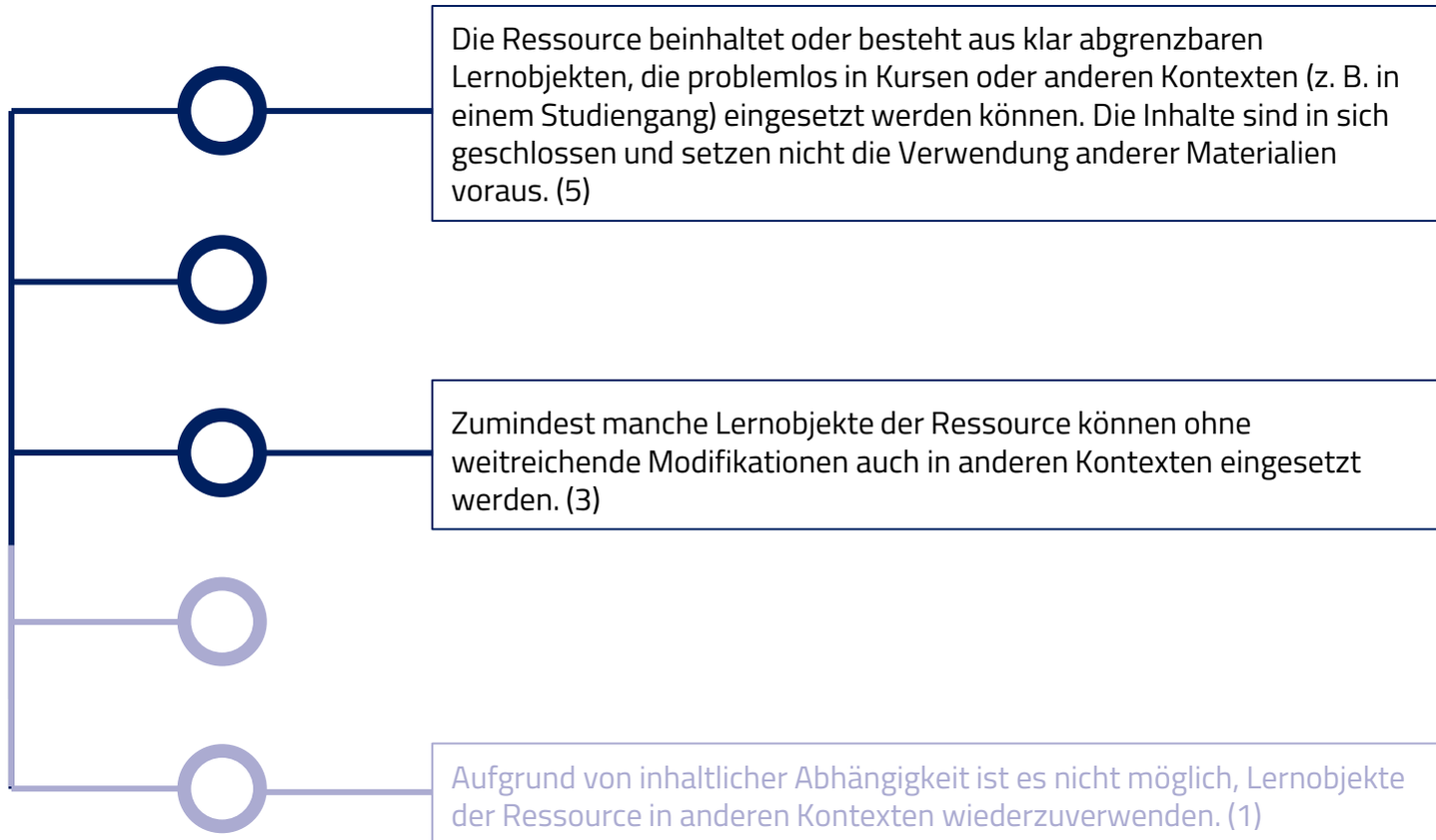
- Die Ressource und ihre einzelnen Elemente können bearbeitet, neu zusammengestellt oder ergänzt, und in neuen Kontexten eingesetzt werden.
- Für eine inhaltliche Wiederverwendbarkeit ist es notwendig, auch technische Standards und offene Formate zu verwenden, die dies ermöglichen.

### Weiterführende Informationen

- Die Gold-Standards zu OER: Das Buch und alle Artikel: <https://open-educational-resources.de/gold-standard-buch-artikel/>



## 4. Inhaltliche Wiederverwendbarkeit



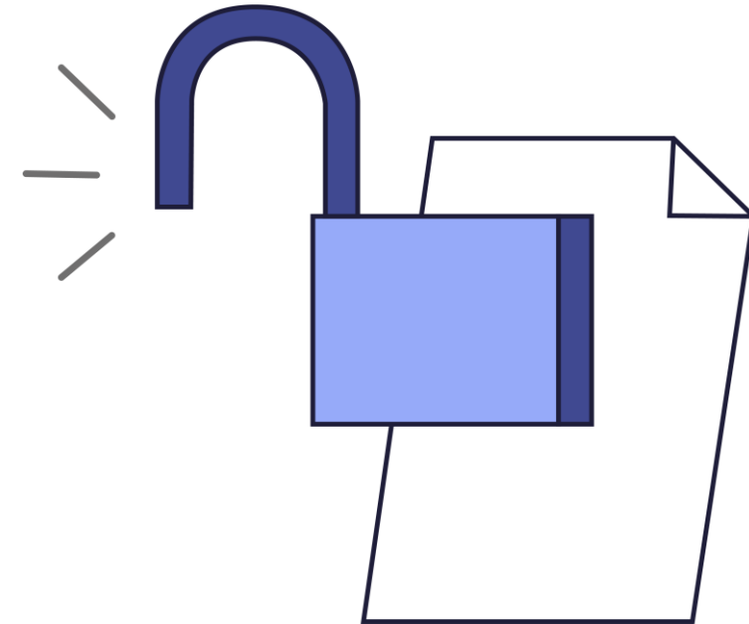
# Quellen und Lizenzen

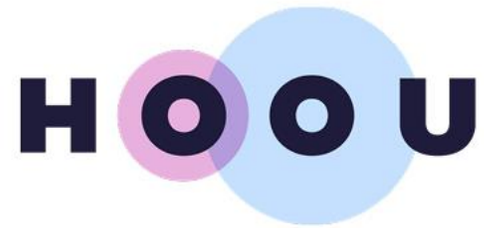
## Alle Grafiken:

CC BY-SA 4.0 Tomke Berning für die HOOU@HAW Hamburg (Die Grafiken finden Sie [hier](#)).

## Die Kriterien:

CC BY 4.0 Müskens, W.; Zawacki-Richter, O. & Dolch, C. (EduArc) (2022): Instrument zur Qualitätssicherung von OER - IQOer – Entwicklungsversion 17, DOI: [10.13140/RG.2.2.16987.03363/1](https://doi.org/10.13140/RG.2.2.16987.03363/1)





HAMBURG  
OPEN ONLINE  
UNIVERSITY