



Qualitätssicherung OER.vhb

Johannes Pretzsch | Tagung "Chancen und Herausforderungen der Qualitätssicherung von OER" | 08.09.2021



Virtuelle Hochschule Bayern – eine Verbundeinrichtung...

Der gemeinsame virtuelle Campus der bayerischen
Universitäten und Hochschulen für angewandte Wissenschaften sowie einer Hochschule für Musik.





Unseren Trägerhochschulen bieten wir ...

Förderung und Koordinierung der hochschulübergreifenden Online-Lehre in Bayern

Ergänzung der individuellen E-Learning-Aktivitäten

Angebote in drei Formate:

CLASSIC vhb: 578 curriculare verankerte Kurse

SMART vhb: 1.343 Lerneinheiten

OPEN vhb: 87 offene Online-Lehrangebote





Offene Wissensangebote

für alle Interessierten

- Entgeltfreie Selbstlernkurse
- · Vermittlung von Hochschulwissen
- Regelmäßige Evaluationen durch außerbayerische Hochschullehrende
- Einblicke in die digitale Hochschullehre in Bayern

Blended Learning-Einheiten

für Lehrende und Studierende unserer Hochschulen

- Flexible Ergänzung der Präsenzlehre durch 45-minütige Lerneinheiten
- Geeignet für das Selbststudium
- Repositorium mit technischem SMARA Entwickler- und Nutzersupport
 - Feedbackoption für Nutzende

https://open.vhb.org/

https://smart.vhb.org/

Bedarfsorientierung

- Curriculare Verankerung
- Prüfungs- und Vorbereitungskurse
- Erweiterung des Studienangebots

Kooperation

- Hochschulübergreifende Kursentwicklung und entgeltfreie Nutzung durch Studierende
- Single Sign On-Infrastruktur, hochschulübergreifend auf der Basis von Shibboleth

Betreuung

- Hohes Maß an Interaktion
- · Individuelle tutorielle Betreuung
- Technischer Nutzersupport

Qualitätsmanagement

- Studentische Evaluation
- · Inhaltliche und technisch-mediendidaktische Evaluation durch außerbayerische Experten

https://kurse.vhb.org/

Online-Lehrveranstaltungen

Qualitätsgesicherte digitale Lehre

CLASSIC vhb

für Studierende unserer Hochschulen



https://oer.vhb.org/







OER.vhb - Konzeption

Ziele/Grundidee:

- nachhaltige, hochschulübergreifende Bereitstellung von Material für die Hochschullehre
- Ergänzt das bisherige Angebot von Online-Kursen und -Lerneinheiten für die Hochschulen des Verbundes

Voraussetzungen:

- Material entwickelt von Mitarbeitenden aus den Trägerhochschulen
- Angeboten von professoralen Anbieterschaft
- Material für den Einsatz in der Hochschullehre
- Keine Vorgabe hinsichtlich des Umfangs und der Ausgestaltung (von Einzelmaterial bis hin zu ganzen Kursen)

Plattform:

open-source Bildungsinfrastruktur "edu-sharing"





OER.vhb - Qualitätssicherung

Angebotsübergreifende Maßnahmen

- Weiterbildungsangebote in Form von Schulungen und Workshops (u.a. E-Tutoren/innen-Schulungen, Themenworkshops)
- Weitere Unterstützungsangebote (u.a. H5P-Beispielkurs, Handreichungen, individuelle Beratung)
- Beteiligung der Trägerhochschulen
- Bedarfsgerechte Weiterentwicklung der Plattformen





OER.vhb - Qualitätssicherung

Allgemeine Maßnahmen

Provenienzprüfung

- Anbietende sind professorale Fachvertreterinnen/Fachvertreter
- Sicherstellung der fachwissenschaftlichen Fundierung, des Niveaus und der Zielgruppenorientierung

Unterstützungsangebote

- Handreichungen und Screencasts
- Individuelle Beratung/Unterstützung der Lehrenden

Redaktioneller Basischeck

- Überprüfung der Metadaten sowie Test der Funktionen
- Sicherstellung Usability/technische Funktionalität

Feedbackformular

- Implementierung geplant beim Aufwuchs der Plattform
- Sicherstellung der langfristigen Einsetzbarkeit





OER.vhb - Qualitätssicherung

Label "OER im SMART vhb-Format"

- Abgegrenzter Bereich auf der OER-Plattform
- Materialien, die die Voraussetzungen für SMART vhb-Einheiten erfüllen, u.a.:
 - Selbstlerneinheiten mit klarer/logischer Struktur
 - Operationalisierbare Lernziele
 - Selbsttests
 - Bearbeitungszeit ca. 45 Minuten
 - Kombination verschiedener Materialien/mediendidaktisch abwechslungsreiche Gestaltung
- Ziel: flexible Einsetzbarkeit in der Hochschullehre ohne erforderliche Anpassungen





Vielen Dank!

Johannes Pretzsch

johannes.pretzsch@vhb.org qualitätsmanagement@vhb.org

www.vhb.org

