

# Sneak Peak e-Portfolio System

**p:ier**

Prof. Dr. Karsten D. Wolf  
Alexander del Ponte  
Bremen 30.09.2021

Teacher & Course Centered Systems  
*Learning Management & Assessment*

Learner Centered Systems  
*Personal Learning Environments*

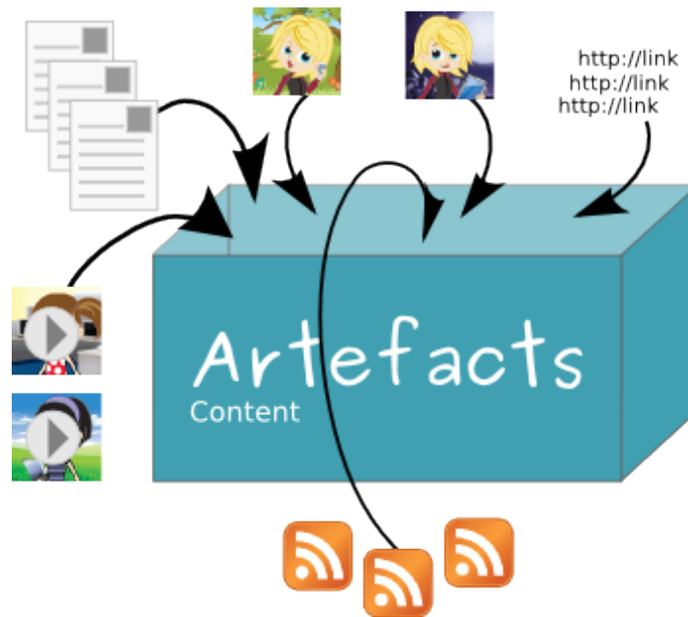


## e-Portfolio

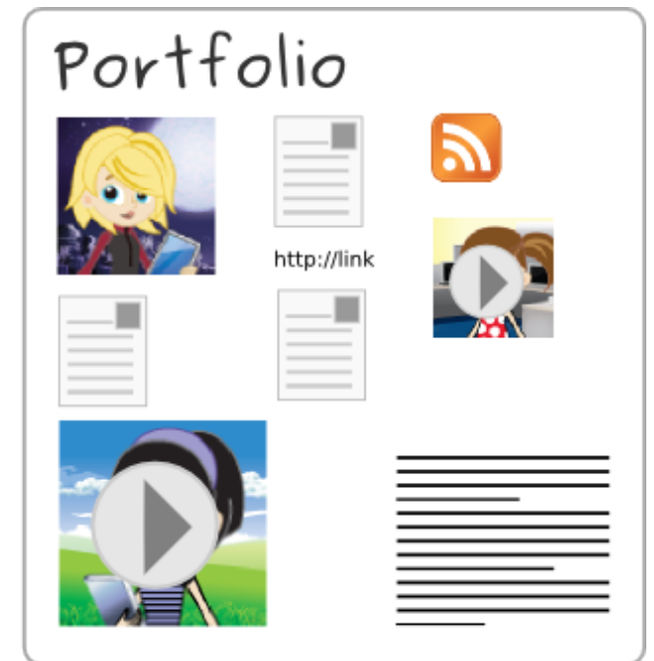
Lernen selbst  
dokumentieren,  
reflektieren  
und begleiten

# e-Portfolio

Lernen selbst  
dokumentieren,  
reflektieren  
und begleiten



## multimediale Sammelmappe



# e-Portfolio

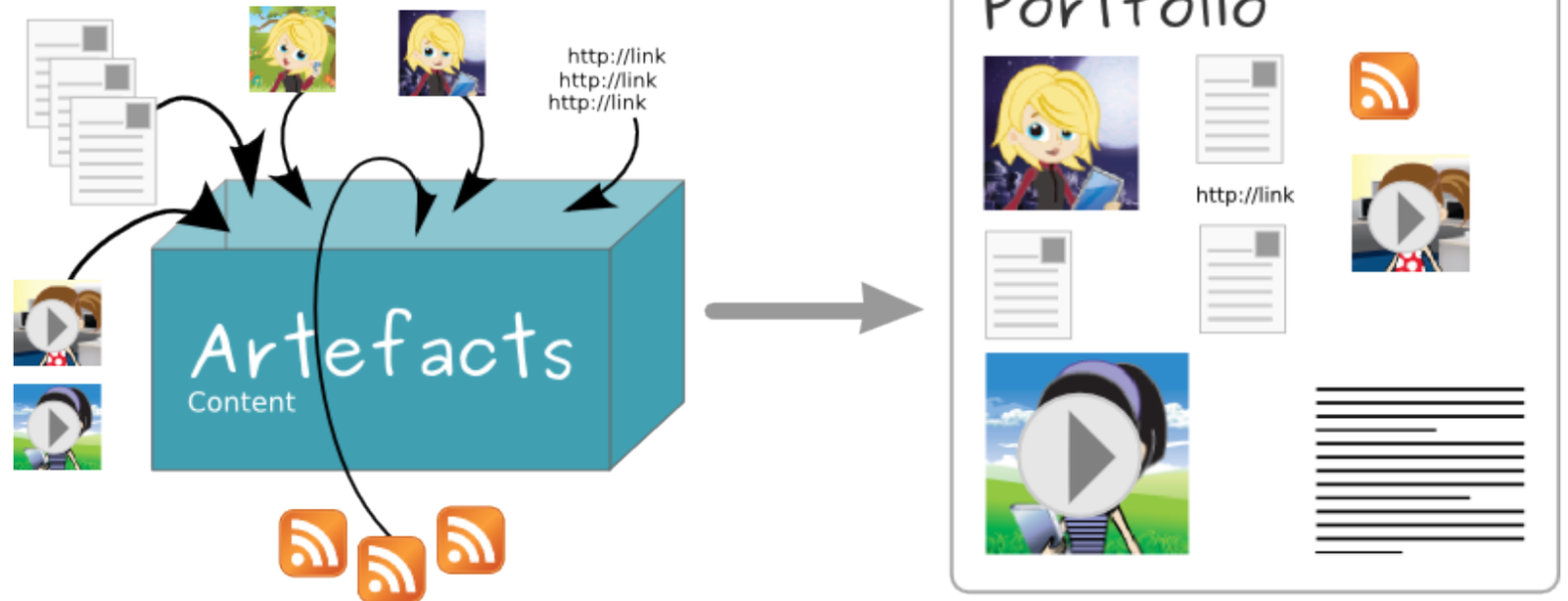
Lernen selbst dokumentieren,  
reflektieren  
und begleiten

Peers | Lehrende | Externe

Feedback



multimediale  
Sammelmappe



# Verschiedene Formate

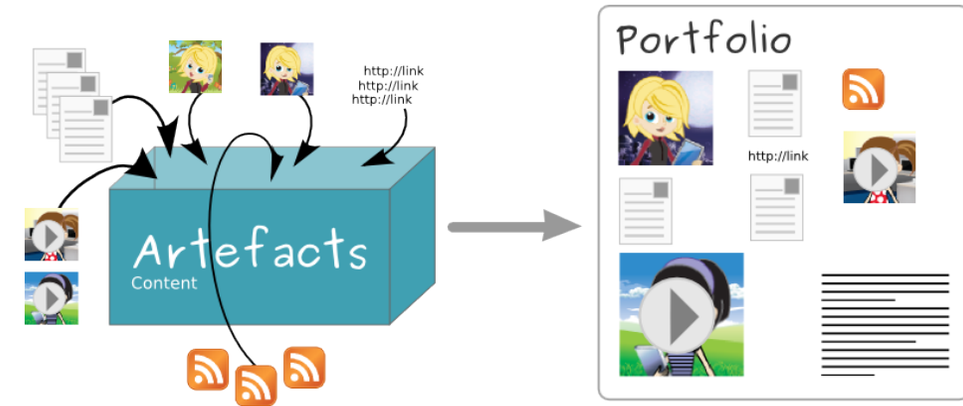
Vertiefende inhaltliche Auseinandersetzung  
*Veranstaltungs-Portfolio*

Organisieren und dokumentieren  
*Projekt-Portfolio & Forschungs-Portfolio*

Reflektieren und dokumentieren  
*Praxis-Portfolio*

Eigene Profilbildung und Berufseinstieg  
*Kompetenz- und Professionalisierungsportfolio*

Kollaborativ Arbeiten: *Gruppenportfolio*



**Portfolio  
Didaktik**

## coursera – internationale Online-Kursangebote aus Stanford & Friends

Suchen Was möchten Sie lernen? Für Unternehmen Anmelden Kostenlose Teilnahme

Coursera Together: Lernen Sie während COVID-19 mit kostenlosen Ressourcen weiter **Für Universitäten & Für Kursteilnehmer**

### Ihr Kurs für den Erfolg

Erwerben Sie online Fähigkeiten mit Kursen, Zertifikaten und Abschlüssen von hochrangigen Universitäten und Unternehmen.

[Kostenlose Teilnahme](#)

Wir arbeiten mit über 190 führenden Universitäten und Unternehmen zusammen.

ILLINOIS Duke Google M IBM Imperial College London Stanford Penn

## futurelearn – der britische Online-Kursanbieter

FutureLearn Subjects Courses Using FutureLearn Search online courses Sign in

Keep learning, wherever you are

### Stay connected

Is coronavirus affecting your education or work? Explore online courses to continue studying, build professional skills, and connect with experts.

[View courses](#)

Insgesamt sind das immer recht unterschiedlich lange Kurse, die man in wenigen Stunden bis zu mehreren Wochen

Vielleicht haben Sie aber auch Lust, sich mal mit dem Programmieren auseinanderzusetzen

## 6.3 Modellieren und Programmieren

Da gibt es natürlich wie oben relativ klassische Angebote, aber auch viel spaßigere Sachen.

Alle, die ein iPad oder einen Mac haben, könnten sich z.B. mit Hilfe von **Swift Playgrounds** den Grundlagen des Programmierens nähern.

```
moveForward()
collectGem()
```

Mit den **Hour of Code Aktivitäten** kommt man auch ganz schnell in das Thema rein.

Learn Teach Projects Stalls Help Us About Create Sign in

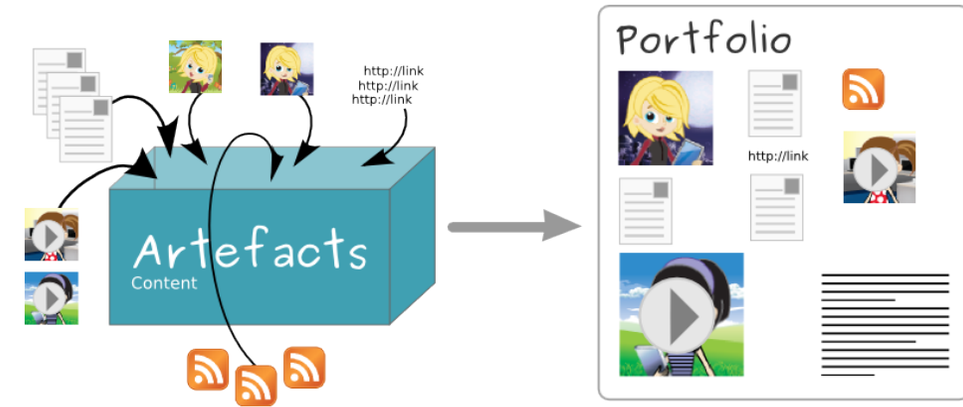
Hour of Code Activities from Code.org

# Formatives Assessment Alternative Assessment

Betreuung von Masterarbeiten  
*Prüfungsportfolio*

Mündliche Prüfungen z.B. zu Projekten  
*Präsentationsportfolio*

Prozesse *begleiten* (Lehrende)  
Prozesse *dokumentieren* und *reflektieren* (Lernende)



**Portfolio  
Didaktik**

From Aotearoa New Zealand to the world

# celebrating 15 years of supporting learners





## **portfolio: individuell elektronisch reflektiv**

Auf Basis von Mahara **seit 4 Jahren an der U Bremen im Einsatz** in der  
Lehrerbildung

**Eigene Anpassungen** zur Unterstützung von Workflows im Software Core

**Open Source**

Verfügbar mit Standard-Login unter  
**[eportfolio.uni-bremen.de](https://eportfolio.uni-bremen.de)**

Automatisierte **Verknüpfung von stud.ip Kursen und p:ier-Gruppen** ab WiSe 21

# Stammtisch

Austausch mit Anwender\*innen über:  
Portfoliokonzepte in der Lehre  
Usability & Supportwünsche  
News rund um P:ier

**Termine:**

Mo, 12.07.2021 16-17 Uhr  
Mo, 13.09.2021 16-17 Uhr  
Mo, 11.10.2021 16-17 Uhr  
(jeden zweiten Montag im Monat)

**Link:** (ohne Anmeldung)  
<https://uni-bremen.zoom.us/my/kadewe>

**Wir freuen uns auf Euch!**  
**Das e-Portfolio-Team**

jeder 2. Montag  
im Monat 16-17 Uhr

11. Oktober  
08. November  
13. Dezember

oder per Email

[pier@uni-bremen.de](mailto:pier@uni-bremen.de)