

Pädagogische Digitalisierung und VR4school

...von CyberClassroom bis Deeper Learning



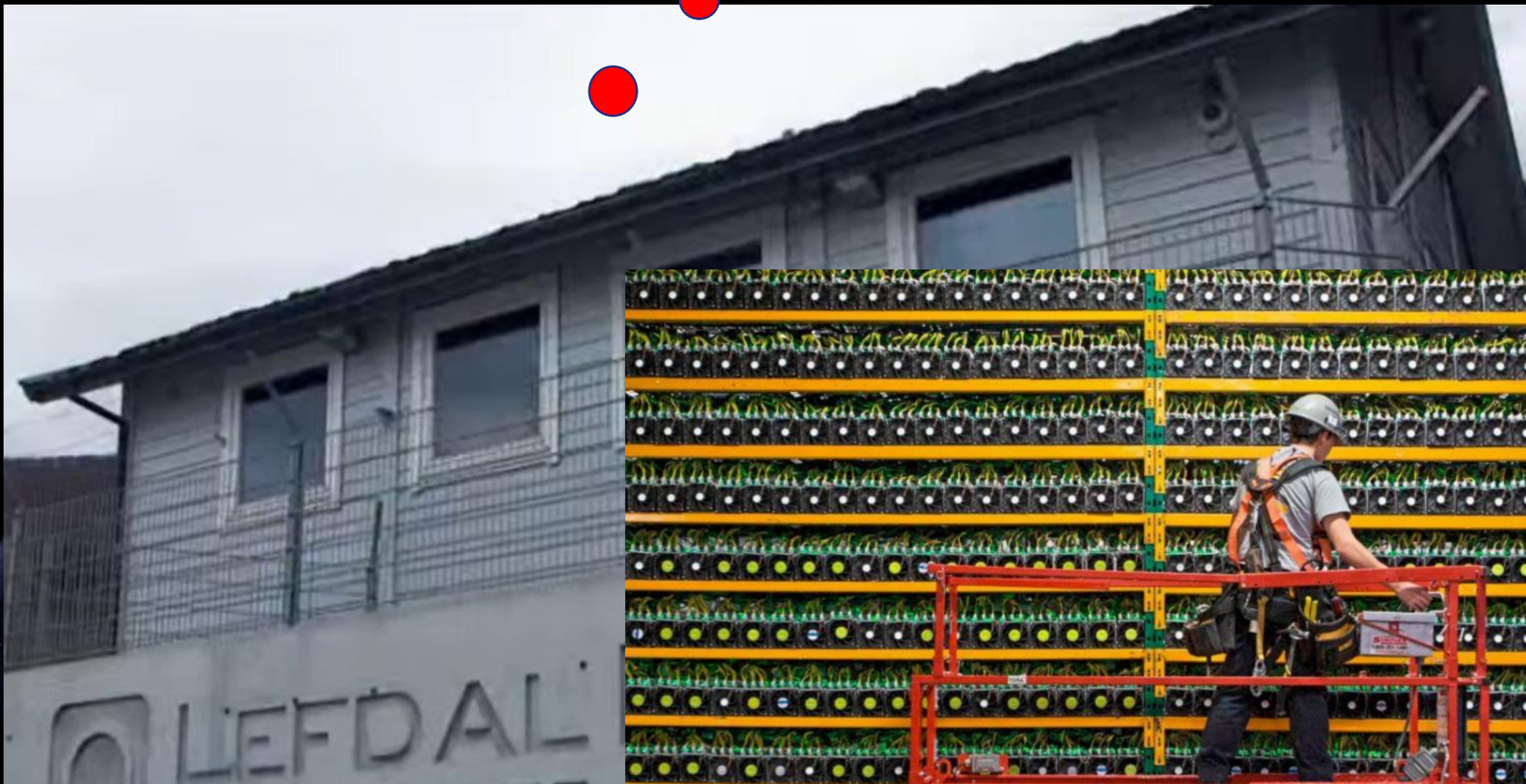
Pädagogische Digitalisierung und VR4school

...von **CyberClassroom** bis **Deeper Learning**

Multiplikatorentraining

imsimity

R. Heinrich 23-02-06



1. Schule für die Zukunft: Intelligenz „schürfen“

www.rh-edu.info

...von CyberClassroom bis Deeper Learning

imsimilarity

R. Heinrich 23-02-06



Wir benötigen „**grundsanierte**“ neue **Lehr- und Lernsettings** und müssen insbesondere unsere **Lehr-, Lern- und Prüfungskultur** an deutschen Schulen wie auch Hochschulen überdenken.



Kirstin Bubke

1. Schule für die Zukunft

...von **CyberClassroom** bis **Deeper Learning**

www.rh-edu.info



R. Heinrich 23-02-06



CLUB OF ROME
SCHULEN



Pädagogische
Digitalisierung

II. Brückenschlag vom dt. SchulSystem zur.. .

...Zukunftsalphabetisierung?



Statt Anpassung an das **System Schule**
Schule kreativ **verändern!**

R. Heinrich 22-05-06



1. Schule für die Zukunft: FrontalUnterricht!!!!!!!!!!!!

www.rh-edu.info

...von **CyberClassroom** bis **Deeper Learning**

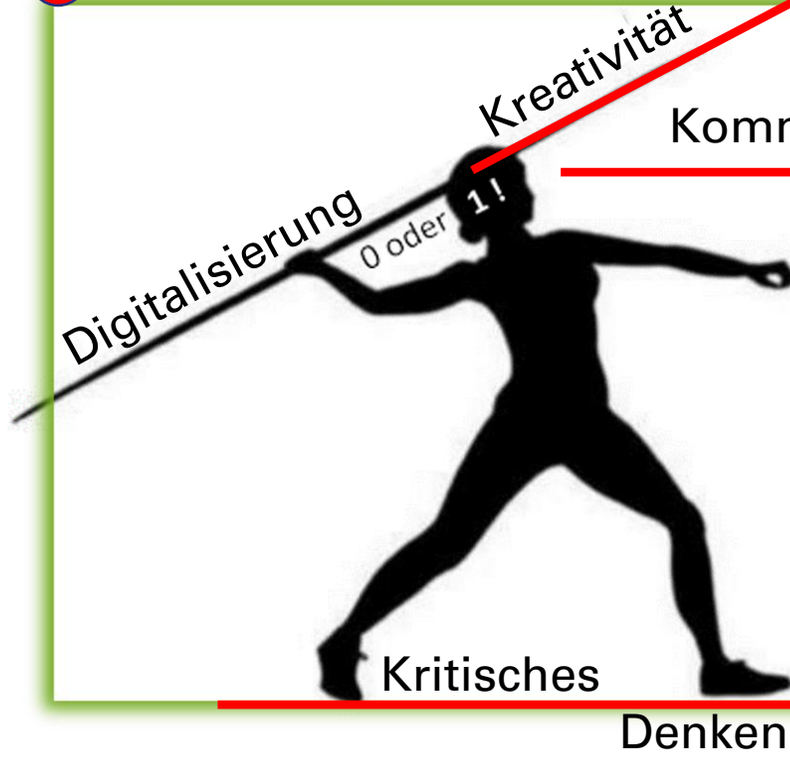
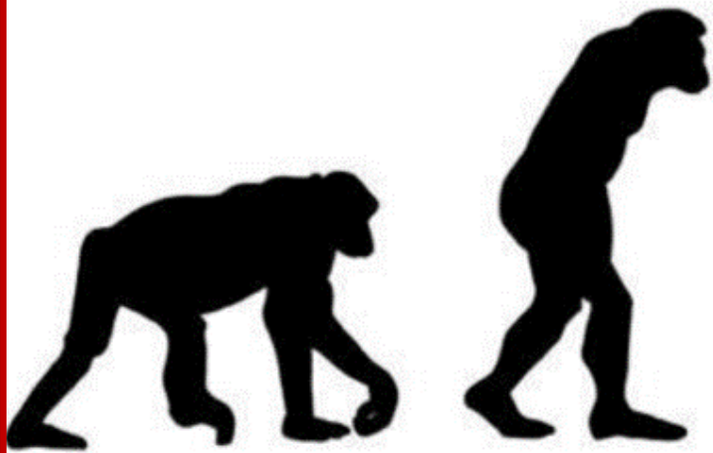


R. Heinrich 23-02-06



♦ *2. BildungsZiel : Nachhaltige Pädagogische Digitalisierung*

...von **CyberClassroom** bis **Deeper Learning**



Kommunikation & Kollaboration



♦ *2. BildungsZiel : Nachhaltige Pädagogische Digitalisierung*

...von **CyberClassroom** bis **Deeper Learning**



3. Vertieftes Lernen, Bildung für die Zukunft

...von **CyberClassroom** bis **Deeper Learning**

Abitur 2022

DER SCHÄRFSTE JAHRGANG GEHT
2022

HAMBURG 2022 ZWEIJAHESTHEMA ZUKUNFTSALPHABETISIERUNG / Thesenpapier



CLUB OF ROME
SCHULEN

4 HOCHWERTIGE
BILDUNG



ZUKUNFTS-
ALPHABETISIERUNG

THE LIMITS
TO
GROWTH

The landmark report on the limits of growth, "Limits to Growth" is one of the most important documents of our age! — Anthony Lewis, The New York Times



DONELLA H. MEADOWS/DENNIS L. MEADOWS
JØRGEN RANDERS/WILLIAM W. BEHRENS III
A POTOMAC ASSOCIATES BOOK

NO LIMITS TO
LEARNING

BRIDGING THE HUMAN GAP

... junge Menschen zur Bildung für
verantwortliches Leben, zur Bildung für
Zukunft anleiten,

„damit sie ihre freien inneren Spielräume
als Basis ungeahnter Entwicklung
entdecken und entfalten“

(Aurelio Peccei in *No limits to learning*)

Kreativität

Kommunikation & Kollaboration

0 oder 1!

ZUVERSICHT

Kritisches Denken

Zuversicht
(engl. *Confidence*)

Lebensmut zum Denken, Lernen und Handeln, resilient, auch in großen Krisen, initiativ im Vertrauen auf die eigene Selbstwirksamkeit wie auf die Unterstützung anderer, auf eine positive Zukunft vertrauend..

4. Skills des 21. Jh.

...von CyberClassroom bis Deeper Learning

SCHULE für ZUKUNFT

ist in Bewegung,
ist ein lernendes, offenes System
(kein geschlossener Lernraum!)



...bis Deeper Learning

Für den deutschen Kulturraum entwickeltes Modell von Deeper Learning

BILDUNG DIGITAL

Zunächst eine kurze Einordnung
Wissen auseinandersetzen und
Aneignung als auch über selbststr
der Hewlett Foundation (2013) is
sind^[1]:

1. Aneignung anspruchsvoller fa
2. Entwicklung von Fähigkeiten z
3. Entwicklung der Fähigkeit zum
4. Einübung wirksamer Formen
5. Aneignung von Lernstrategien
6. Entwicklung einer wissenschaft

Deeper Learning kann als eine „... Skill Implementation“ angesehen werden, die einen Übergang von Wissen einerseits und

Deeper Learning

Phase 1:
Instruktion

Phase 2:
Ko-Konstruktion

Phase 3:
Authentische Leistung

Seminar Publik

reifend mit
Prozesse der
ch einer Definition
Kriterien erfüllt

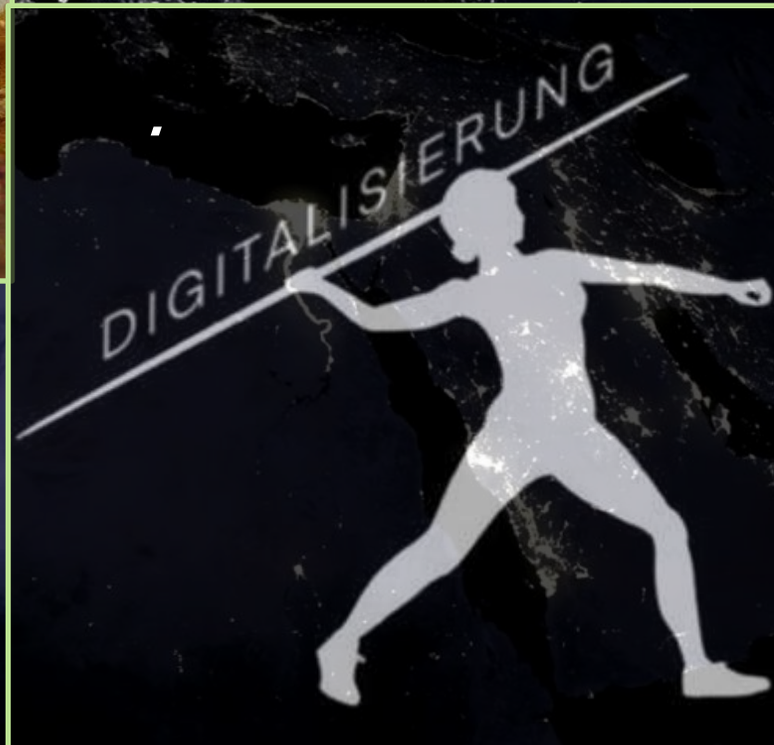
welt.de/
stellung/

5. Deeper Learning: Pädagogischer Rahmen der Digitalisierung

...von CyberClassroom bis Deeper Learning



Danke,...



...fürs Zuhören



Pädagogische Digitalisierung und VR4school

...von **CyberClassroom** bis **Deeper Learning**

www.rh-edu.info



R. Heinrich 23-02-06