

Herzlich Willkommen zum (online-) Seminar

# Politikunterricht digital gestalten

Wir beginnen um 11:10 Uhr.

Für die heutige Seminarsitzung müssen Sie wieder mit mir vorlieb nehmen.

## Digitale Medien in der Fort- und Weiterbildung von Lehrer:innen

Datum		Thema	
14.04	I	Organisatorisches und Erwartungsmanagement	
21.04	II	Medien und Digitalisierung – Leitmedienwandel 5.0	
28.04	III	Anforderungen an Lehrer:innen in einer Kultur der Digitalität oder: Was Lehrer:innen können sollten	
05.05	IV	<i>Dies Academicus</i> eCourse zum ‚Mehrwert‘ digitaler Medien im Unterricht	
12.05	V	Zum Verhältnis von Medienkompetenz und Politischer Bildung oder: Was Schüler:innen können sollten	Hanna
19.05	VI	<del>Lernen mit ... Erklärvideos/ Podcast/ Serious Games/ eBooks/ Blogs/ Wikis</del>	
26.05		<i>Pfingstferien</i>	
02.06	VII	Das Digitale als Unterrichtsgegenstand	Josefin + Celina
09.06	VIII	Wissensaneignung, Erarbeitung und Institutionenkunde 2.0	Robert
16.06	IX	Diskursive Lernarrangements mit digitalen Medien	Marco + Robin
23.06	X	(Real-)Politisches Handeln im digitalen Raum	Julia + Martin
30.06	XI	Demokratische Schulkultur 2.0	Alicia + Astrid
07.07	XII	<b>Individuelle Teilnahme an Fortbildungsveranstaltung „mobile.Schule DIGITAL #14“</b>	
14.07	XIII	Zeitgemäße Prüfungskultur & Prüfungsformate	Matthea + Sandra
21.07	XIV	Seminarevaluation und Self-Assessment	

# 🔧 Mikro-Tool der Woche: QWIQR



## How QWIQR works

- Attach a QWIQR sticker to any piece of student work or other document.
- Scan the QWIQR sticker with your phone or tablet and follow the link.
- Record your enhanced audio/video feedback and it will be associated with that QWIQR sticker.
- When your student scans the QWIQR sticker it will take them to your feedback.



## QWIQR Premium

	QWIQR Free	QWIQR Premium
Audio feedback	✓	✓
Photo feedback	✓	✓
Text feedback	✓	✓
Weblinks feedback	✓	✓
Conversations.	✓	✓
Video feedback		✓
Edit feedback after publishing		✓
Tag your feedback and track when it is scanned		✓
Reprint published feedback		✓
Reuse feedback with other students		✓
Feedback available forever**		✓



👉 <https://qwiqr.education>

# Audiofeedback

Aktuelles Beispiel eines Lehrer-Tweets:



**Dominik Schöneberg** @lueckenbild... · 6 Std. ·  
Mein neuer Workflow fürs Audio-Feedback:  
Aufnahmen, in der Schul-Cloud abspeichern und  
QR-Code generieren mit der Handy-App  
[@hyfeeCloud](#). Code direkt vom Handy mit dem  
Mini-Drucker ausdrucken und unter die Arbeit  
kleben. Geht wirklich im Handumdrehen. Danke  
ans [#twlz](#) für die Tipps





# Mikro-Tool der Woche:

# telegra.ph

## WAS?

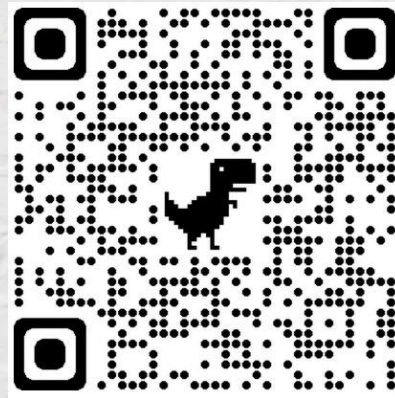
minimalistische Website/Blogbeitrag erstellen

## Beispiele:



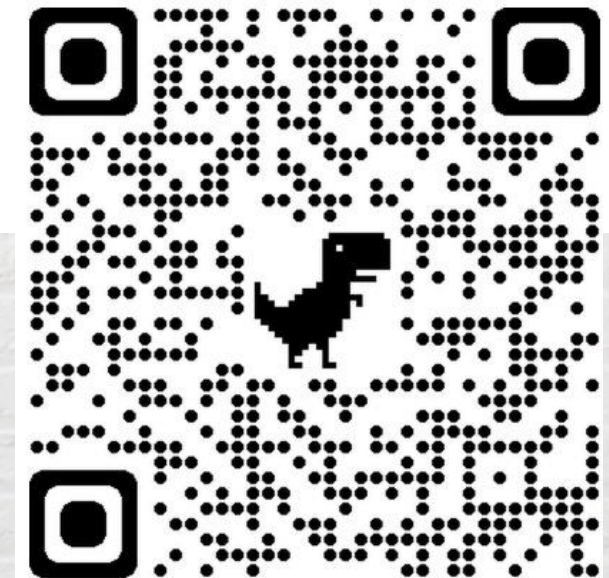
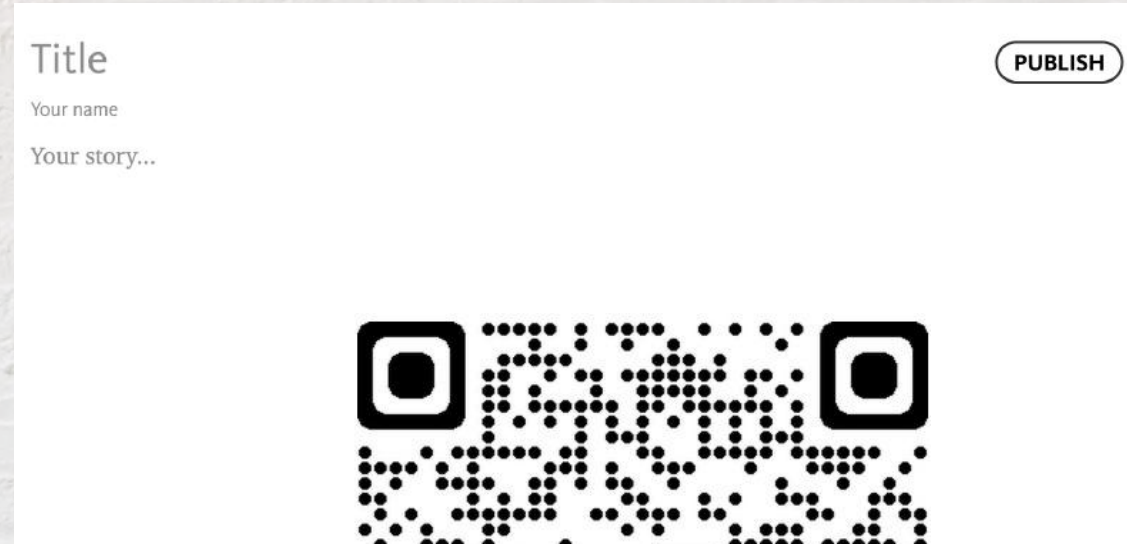
als digitale Informationsseite mit wichtigen Inhalten, Quellen oder Aufgabenstellungen

<https://ogy.de/sbni>



als Überblicksseite zu digitalen Lernprodukten

<https://ogy.de/v7q1>



<https://telegra.ph>

# Weiterbildungsmöglichkeit

... **über** digitale Medien, online-Unterricht und Medienkompetenz (Kollaboration, Kommunikation, Kreativität...)

→ **mit** digitalen Medien in Kollaboration, mit Kommunikation und Kreativität

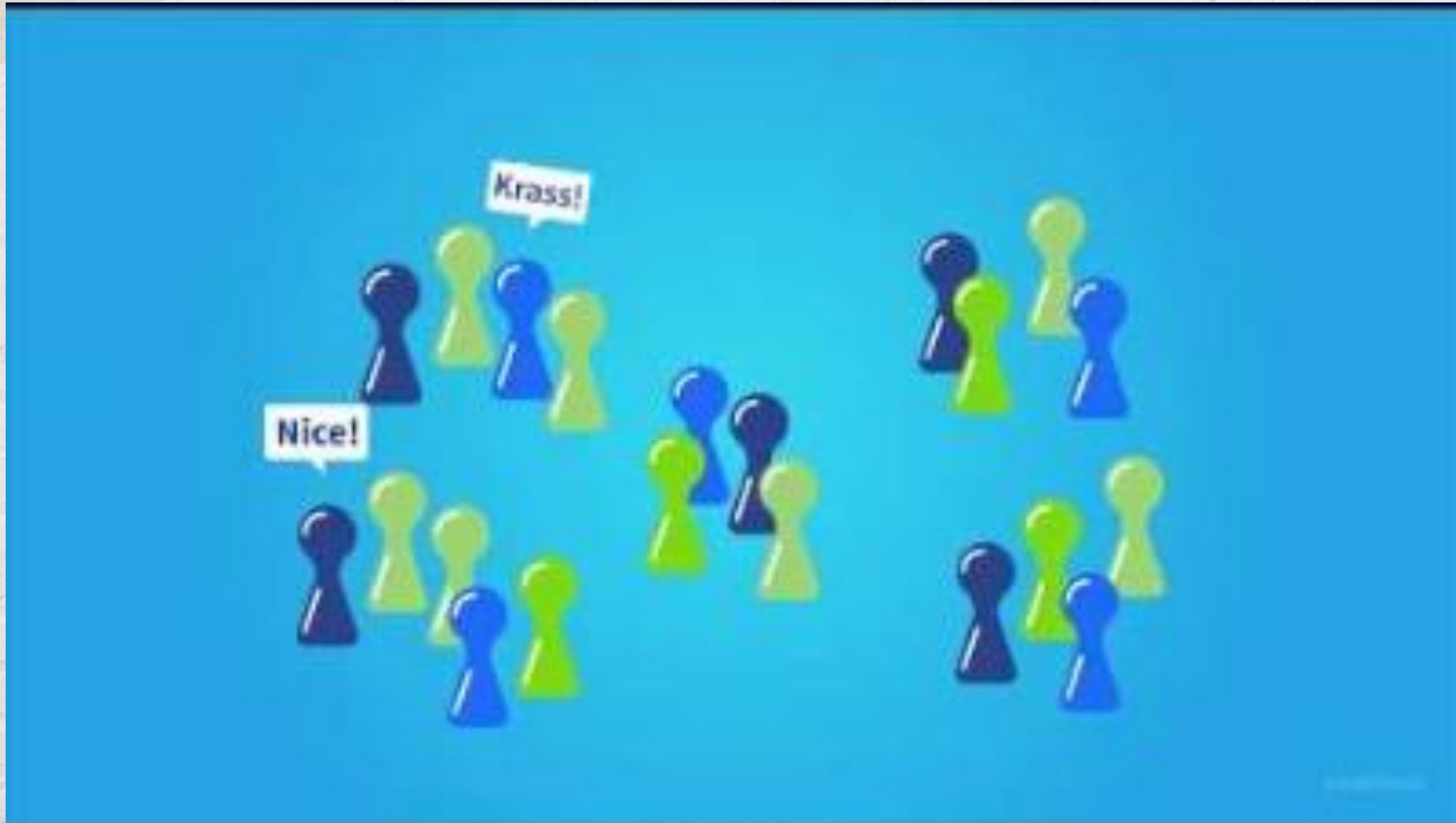
## Methode des „Barcamps“

Bei einer klassischen Konferenz steht das Programm vorab fest, es gibt referierende und teilnehmende Personen und die Atmosphäre ist meist formalisiert.

Diese Erwartungen werden bei einem **Barcamp** umgedreht: Das Programm steht nicht fest, sondern wird vor Ort gemeinsam entwickelt, alle sind teilgebende Personen und sind per ‚Du‘. Deshalb bezeichnet man Barcamps auch häufig als ‚Unkonferenzen‘.

# Was ist ein Barcamp?

<https://www.youtube.com/watch?v=jLnISfPxGWg>



# Was heute geplant gewesen wäre...



#molol – mobiles Lernen Oldenburg

Start Fortbildungsangebote Über mich Kontakt

## Programm 17.06.2021

ZEITLICHER ABLAUF      IMPULSVORTRAG (16:00 - 16:45 UHR)

17:00 - 18:00 Uhr  
**Workshops**

1. Erklärfilme erstellen ohne App und Software: MySimpleShow (Saskia Ebel) - RAUM NEUWERK
2. Schulentwicklung in der Digitalität - Kann es eine rein analoge Schule noch geben? (Thomas Vatheuer) - RAUM HELGOLAND
3. Projekt- und Planarbeit mit Moodle in der Grundschule (David Prousch) - RAUM NORDERNEY
4. Digitale Tinte – Ideen zur kreativen Unterrichtsgestaltung mit Interaktivtafel

Location	Meeting ID	Passcode
Kugelbake	583 405 6544	060573
Neuwerk	384 430 0704	607731
Helgoland	394 352 1111	
Norderney		
Langeroog		
Spiekeroog	569 830 7037	030508
Wangerooge	569 830 7037	793515
Juist	964 040 1324	998075
Pellworm	338 780 9446	770380
Rügen	261 035 8235	726029

seit Corona alle 4 Wochen online via Zoom  
nächste Termine: 15. September / 07. Oktober / 24. November

# Weitere Weiterbildungsmöglichkeiten



**KONFERENZ  
BILDUNG  
DIGITALISIERUNG  
2021**

<https://www.forumbd.de/veranstaltungen/konfbd21>



**excitingedu DIGITAL**  
Online-Fortbildungen für die Digitale Schule  
**LERNEN VON DEN PROFIS**  
www.excitingedu.de | #excitingedu

<https://excitingedu.de>



Save the Date: Online-EduCamp  
im Herbst 2021!

29. Juni 2021 • Keine Kommentare

Es ist schon fast Sommer und bevor Du Dich auf Deinen sicherlich wohl verdienten Urlaub einstimmst, wollen wir Dich bitten, Dir noch schnell einen Termin im Kalender freizuhalten:

Das EduCamp im Herbst findet  
am **01. & 02. Oktober 2021**  
online statt!

<https://educamps.org>



**#moMUCdigital**  
mobile.schule  
münchen  
digital

Pädagogisches Institut  
Zentrum für Kommunales  
Bildungsmanagement

**Nächste Termine:**

**14.07.2021 / 06.10.2021**

<https://mobile.schule/momucdigital>



**DIGITAL  
@regional**  
LMZ MZV

VIRTUELLE STANDORTE – PER KLICK, DIREKT ZU UNS.

LMZ LANDESMEDIZINISCHES ZENTRUM BADEN-WÜRTTEMBERG **AKTUELLES**

27./28.10.2021 DIGITAL@REGIONAL (WES4.0)

16.11.2021 DIGITAL@REGIONAL (SEK1 UND SEK2) SCHWERPUNKT GYM

<https://t1p.de/zbj8>

# Weiterbildungsmöglichkeiten

Versuch eines asynchronen Barcamps der „Edunauten“

## Dokumentation der Sessions

Legende: 🗨️ = Diskussion | 🛠️ = Workshop | 🃏 = Joker

### 🛠️ 1. Digitale Achtsamkeit ausprobieren

Sessiongeber\*in: Blanche Fabri

▶ 0:00 / 0:44 🔊 ⋮

Zur Session

### 🗨️ 2. Kritische polit-ökonomische Bildung – interaktive Workshopkonzepte, Best Practice, Fallstricke

Sessiongeber\*innen: Alex Tesch

▶ 0:00 / 0:50 🔊 ⋮

<https://edunauten.de>

#EDUNAUTEN

## Crew-Rückblick auf das Experiment eines ersten asynchronen Online-Barcamps

Vom 3. bis 13. Juni 2021 haben wir (Blanche, Kristin, Jöran und Nele) bei den #Edunauten ein **erstes asynchrones Barcamp** organisiert. In diesem Beitrag möchten wir unser Konzept und die Umsetzung erläutern sowie unsere Erfahrungen und Learnings teilen.

### Idee und Ziele

Ein asynchrones Barcamp ist ein Veranstaltungsformat, bei der es **keinerlei synchronen Termine** gibt (=

### Nachlesen

Vom 3.-13. Juni fand hier das asynchrone Barcamp der Edunauten statt. Alle Inhalte bleiben zum Nachlesen online.

### Kommentare

Anja Lorenz bei Wikipedia-Edit-a-thon

# fobizz – digitales Fortbildungszentrum

The screenshot shows the fobizz website interface. At the top left is the fobizz logo. To its right are navigation links: Fortbildungskatalog, Flatrate, Für Schulen, Unterrichtsmaterial, Blog, and a Login button. Further right are social media icons for Facebook, Twitter, and Email. Below the navigation is a filter bar with four buttons: Alle, Digitale Medien & Tools, Informatische Grundbildung, and Methoden & Konzepte. The main content area displays four course cards:

- BookCreator: Interaktive E-Books im Unterricht** by Tobias Raue. Description: "In dieser Fortbildung lernst du, wie du mit BookCreator multimediale Lernumgebungen gestalten kannst. Darüber hinaus entwickelst du ein eigenes E-Book und kannst eine spannende Bibliothek an bestehenden BookCreator-Beispielen entdecken." Price: 49 €.
- GarageBand: Musik im Unterricht produzieren** by Felix & Sebastian. Description: "Mit der App GarageBand können auch ohne musikalische Vorkenntnisse ganz einfach eigene Songs produziert werden. In dieser Online-Fortbildung lernst du Schritt für Schritt, wie dir und deinen Schüler\*innen das gelingt." Price: 29 €.
- Digitale Werkzeuge für den Unterricht** by Jonas Weber. Description: "Lerne frei verfügbare, digitale Werkzeuge für den Einsatz im Unterricht kennen. Die digitalen Tools sind Helfer für den Unterricht, motivieren die Schüler/innen zur Kollaboration und ermöglichen interaktive Lerneinheiten." Price: kostenfrei.
- Explain Everything – animieren, erklären, unterrichten** by Leo Kleinschmidt. Description: "Explain Everything ist ein tolles Tool, um digitale Unterrichtsbilder und Lernsequenzen gemeinsam mit deinen Schüler\*innen zu erstellen. In dieser Fortbildung lernst du, wie du dich dort zurecht findest, dein erstes Board gestalten kannst und was du dabei beachten solltest." Price: 29 €.

<https://fobizz.com/was-ist-fobizz/>



MODUL 04

## Kreativität

*Kreativität unter den Bedingungen der Digitalisierung*

<https://digi4all.de/modul-04>



MODUL 07

## Kommunikation, Interaktion und Kollaboration

*Kommunikation, Interaktion und Kollaboration mit digitalen Medien im Fachunterricht*

<https://digi4all.de/modul-07>

# Beispiel: Virtuelles Klassenzimmer

[www.t1p.de/5am4](http://www.t1p.de/5am4)





Lerntagebuch-  
aufgaben

↓

vertiefungs-  
material

↓

Termine

Mo	Di	Mi	Do	Fr



Rede mit mir!

Schreib mir!

Fortbildungs-  
veranstaltungen

jederzeit abrufbar:

#EDUNAUTEN

nächster Termin: 15.09

mobile.schule  
DIGITAL

nächster Termin: 1./2.10

FRANKFURT  
educamp



# #Bitmoji Classroom



# Baukasten Virtueller Klassenraum ©Mareike Baumgärtner



# Creative Commons-Lizenzen für Open Educational Resources

