



Medienimpulse
ISSN 2307-3187
Jg. 62, Nr. 1, 2024
Lizenz: CC-BY-NC-ND-3.0-AT

Online-Tagung: „Machtkritische
Perspektiven auf Digitalität in der Schule“
13.05.2024 von 09:00 bis 13:00 Uhr

Katharina Kaiser-Müller

Digitalität und Digitalisierung sind so alltäglich wie viel diskutiert – das gilt besonders für die (schulische) Bildung. Zum Gegenstand werden aus bildungswissenschaftlicher Perspektive das komplexe Zusammenspiel technologischer und sozial-kultureller Prozesse sowie die schulisch-digitale Praxis, Fragen zu neuen und alten Normalitäten, Haltungen zu und Perspektiven auf Digitalität.

Digitality and digitalization are as commonplace as they are widely discussed – this is especially true for (school) education. From an educational perspective, the subject is the complex interplay of technological and socio-cultural processes as well as school-digital practice, questions about new and old normalities, attitudes towards and perspectives on digitality.



1. Was ist digi:POWER

digi:POWER ist ein partizipativ angelegtes Forschungsprojekt, das sich mit Digitalisierung am Übergang von Schule in den Beruf beschäftigt. Gemeinsam mit Jugendlichen in Polytechnischen Schulen wird zu ihren Perspektiven auf Digitalisierung und digitale Inklusion in Schule, Ausbildung sowie Beruf geforscht.

2. Zur Online-Tagung

Zum Abschluss des partizipatorischen Forschungsprojekts digi:POWER (<https://digipower.wien/>) wird im Rahmen der Online-Tagung eine machtkritische Perspektive auf Schule und Digitalität entworfen.

Folgende Fragen werden u. A. im Rahmen einer Keynote und in Workshops diskutiert:

- Wie sieht die schulisch-digitale Praxis derzeit in Schulen aus? Welche Rolle spielen technologische Voraussetzungen?

- Welche digitalen Kompetenzen werden von wem als „nützliche“ Kompetenzen gesehen?
- Welche Perspektiven von Lehrer:innen und Schüler:innen auf Digitalisierung lassen sich rekonstruieren?
- Wie verändern sich Bildungs- und Wissensverständnisse mit und in digitalen Praktiken?

2.1 Programm:

09.00 – 10.00: Präsentation der Projektergebnisse digi:POWER

10.00 – 11.00: Parallele Workshops

11.30 – 12.30: Keynote Prof. Dr. Valentin Dander
(Hochschule Clara Hoffbauer Potsdam)

12.30 – 13.00: Abschließende Diskussion

Weitere Informationen finden Sie unter: <https://digipower.wien/>.