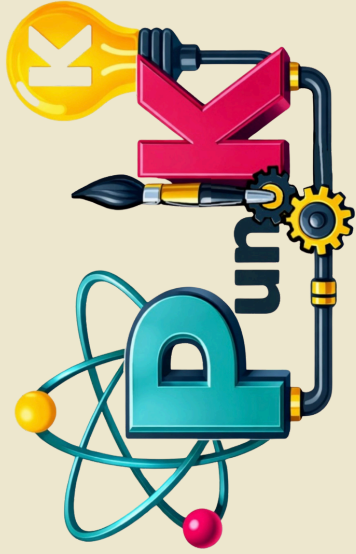


Physik ist analytisch.

Kunst ist kreativ. Oder?

Solche Fachbilder begegnen uns im Schulalltag ständig – und sie beeinflussen, welche Fächer Lernende spannend finden, welche sie sich zutrauen und welche nicht. Doch was passiert, wenn wir diese Grenzen bewusst überschreiten? Dann machen wir Punk^K!



Worum geht`s?

Kreativität steckt in beiden Fächern - und das wollen wir für gemeinsamen Unterricht nutzen. Auf die Tagung laden wir Lehrkräfte, Hochschuldozierende und Forschende aus Physik- und Kunstdidaktik ein, gemeinsam neue Wege für fächerübergreifenden Unterricht zu erkunden. Neben Impulsvorträgen ist ein Praxis-Beispiel zentral für die Diskussion:

Lernende werden zu Creature Designer:innen und entwickeln fiktive Magnetwesen, deren scheinbar magische Fähigkeiten sie mithilfe physikalischer Prinzipien umsetzen.

Das erwartet dich

- Praxisimpulse aus Schule & Forschung
- Input aus Kunst- und Physikdidaktik
- Materialexperimente aus dem Creature Design & Diskussion



SAVE THE DATE

25 & 26.09.26

**Seminarraumzentrum
Uni Münster**