

# Rollenveränderung in mediengestützter Bildung

## Kompetenz

Rollenveränderung in mediengestützter Bildung

## Kompetenzformulierung

Ich kann meine Lehrtätigkeit an die durch digitale Medien herbeigeführten Veränderungen von Bildungskontexten sowie des individuellen und kollektiven Lernens anpassen.

## Stufe

Basiskompetenz

## Taxonomie-Stufe

2.Anwenden

## Spalte/Nummer im Gesamtdokument

A/144

## Erläuterung

Diese Kompetenz beschreibt die Fähigkeit von Pädagogen ihre Lehrmethoden ins digitale Zeitalter zu übertragen und sich Kompetenzen zu neuen Medien anzueignen, um sich ihrer neuen Rolle anpassen zu können.

## Begründung

Digitale Medien spielen in der Bildung eine zunehmend wichtige Rolle. Um das Lehrmaterial den SuS auch digital vermitteln zu können werden unterschiedliche Fähigkeiten und Kompetenzen benötigt.

## Beispiel

Ein Dozent hält eine Online-Unterrichtseinheit. Hier nutzt er ein Kollaboratives Tool, um gemeinsam

mit den SuS an einem Dokument arbeiten zu können.

## Quellen

Brandhofer et al., 2019.

Fernández-Batanero, J. M., Montenegro-Rueda, M., Fernández-Cerero, J., & García-Martínez, I. (2022). Digital competences for teacher professional development. Systematic review. *European Journal of Teacher Education*, 45(4), 513-531.

Fitria, H., & Suminah, S. (2020). Role of teachers in digital instructional era. *Journal of Social Work and Science Education*, 1(1), 70-77.

Li, M., & Yu, Z. (2022). Teachers' satisfaction, role, and digital literacy during the COVID-19 pandemic. *Sustainability*, 14(3), 1121.

Sysoieva, S. (2022). Trends in digital adaptation of schools during the COVID-19 pandemic. *Information Technologies and Learning Tools*, 91(5), 21-35.

Thoms, L. J., Colberg, C., Heiniger, P., & Huwer, J. (2022, April). Digital Competencies for Science Teaching: Adapting the DiKoLAN Framework to Teacher Education in Switzerland. In *Frontiers in Education* (Vol. 7, p. 802170). Frontiers.

Zhou, X., Smith, C. J. M., & Al-Samarraie, H. (2023). Digital technology adaptation and initiatives: a systematic review of teaching and learning during COVID-19. *Journal of Computing in Higher Education*, 1-22.

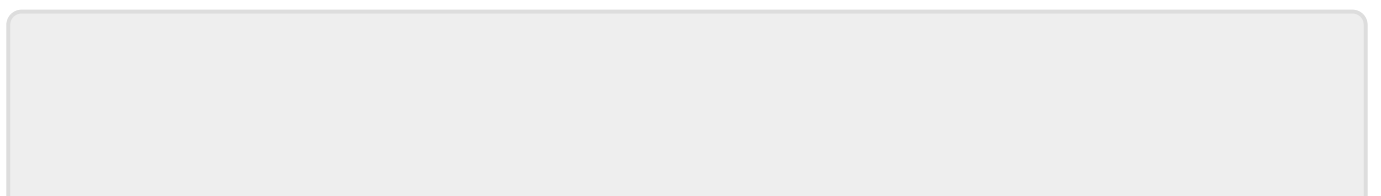
## Lehrmaterial

### Zusammenhang mit anderen Kompetenzen

Die Kompetenzen im Bereich „Medienbildung“, „Anwendungskompetenzen zu Informationstechnologie“ bieten Zusammen einen Überblick über die verschiedenen Dimensionen der Medienbildung welche Pädagogen beachten können, um die Medienkompetenz ihrer Schüler zu fördern.

## Tagging

Digitale Bildung, Lehrmethoden, Bildungskontexte, Lernanpassung.



From:

<https://zendi.ph-weingarten.de/wiki/> - **ZenDi Wiki**

Permanent link:

<https://zendi.ph-weingarten.de/wiki/de/misc/weingarten-competence-model/role-play-in-media-based-education>

Last update: **2023/11/20 17:12**

