

ZERTIFIKAT

hat zwischen Juli und September 2020
erfolgreich am bundesweiten Online-Selbstlernkurs
»PÄDAGOGISCH ORIENTIERT DIGITAL« teilgenommen.

Im Rahmen der Fortbildung wurden drei Module
zu folgenden Themen erfolgreich absolviert:



Kennenlernen unterschiedlicher Anforderungen an eine pädagogisch orientierte, digitale Schulentwicklung | Europäischer Kompetenzrahmen zur digitalen Kompetenz Lehrender: Kennenlernen der 22 Kompetenzen des DigCompEdu über ein Selbsteinschätzungstool



Eintauchen in Perspektiven auf pädagogisch orientierte, digitale Schulentwicklung von: Lernenden, Lehrkräften, Schulleitungen, Schulaufsicht, IT-Spezialisten, Bildungsforschung, Arbeitswelt, Bildungspolitik einschließlich Aufgaben zu den jeweiligen Themenfeldern | Reflexion der eigenen Praxis in Bezug auf fachliche Perspektiven, Entwicklung von Ideen und Schritten pädagogisch orientierter Schulentwicklung für das eigene Tätigkeitsfeld



Lernbausteine zur Nutzung von Freier und Open Source Software für die Nutzung in den Bereichen Unterricht und Lehren sowie digitale Schulorganisation (bspw. Software zum Erstellen von Erklärvideos, zur Visualisierung in 3D, zur Bearbeitung von Bildern, Präsentationssoftware, Grafiksoftware bspw. zur Erstellung von Schulplakaten und Schulflyern, verschiedene Einsatzszenarien für den Raspberry Pi, die Nextcloud und die Lernplattform Moodle

Dazu: Kennenlernen eines multimedialen und kollaborativen Glossars auf einer Lernplattform | Kennenlernen verschiedener Bausteine für das Erstellen eines Medienkonzeptes: Erstellen von OER, Einsatz schulischer Medienscouts, digitaler Tools für Schule und Unterricht, Tutorials für Videokonferenzen, Einstieg in die Arbeit mit der Lernplattform Moodle

Hierfür war ein Zeitaufwand von durchschnittlich 8 Tagen/64 Stunden notwendig.