



Im Programm **PB380 ‚Digitaler Unterricht‘** der Medienfaktor werden in den folgenden Bereichen Kompetenzen erworben und in Form eines ePortfolios nachgewiesen:

- Die Grundlagen zur Gestaltung online-basierter Lerngemeinschaften
- Strukturiertes Problemlösen in online-basierten Kleingruppen
- Die Vermittlung von Bildungsauftrag und digitalen Kompetenzen unter besonderer Berücksichtigung der Strategie der Kultusministerkonferenz ‚*Bildung in der digitalen Welt*‘ und des europäischen Kompetenzrahmenmodells *DigCompEdu* (European Framework for the Digital Competence of Educators)
- Die Anwendung und Evaluation von Lernapplikationen sowie Open Educational Resources (OER)
- Eine Einführung in die Lernpsychologie multimedialen Lernens in Theorie und Praxis
- Die Entwicklung pädagogischer Strategien für Blended Learning Unterrichtsformate
- Die Übersetzung pädagogischer Strategien in Lernmanagement Systeme (LMS), Ebene B1
- Die Erstellung eines dokumentarischen Videos unter Anwendung medienpsychologischer Kriterien, Ebene B1

INSIDER LEVEL B1

Studierende dieses Programmes haben in Rahmen von DigCompEdu die Kompetenzstufe **B1 (Insiderinnen und Insider)** erlangt

PB 380 ist ein Zertifizierungsprogramm der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg (6 ECTS Punkte)

Programm Design: Joana Kompa, 2020/21

Gefördert im Rahmen der Projekte OLE+2 (BMBF) und Innovation Plus (Land Niedersachsen)

Inhaltliche Änderungen vorbehalten





MEDIENFAKTUR

WERKSTATT FÜR DIGITALES LEHREN UND LERNEN

Im Programm **PB381 ‚Digitale Schule‘** der Medienfaktor werden in den folgenden Bereichen Kompetenzen erworben und in Form eines ePortfolios nachgewiesen:

- Theoretische und praktische Einführung in das Conversational Framework:
 - ❖ Grundlagen digitalen Lernens und Lehrens
 - ❖ Lernzyklen motivieren und initiieren
 - ❖ Lerntypen, ihre Funktion und Umsetzung: *Wissensaneignung, forschendes Lernen, Diskussion, Praxis, Produktion und Kollaboration*
- Designprinzipien in der digitalen Bildung zur Unterstützung schulischer Qualitätsentwicklung evidenzbasiert anzuwenden
- Anhand authentischer Fallbeispiele digital-unterstützte Lösungen für Lehr- und Lernprobleme zu entwickeln
- Die Planung von Blended Learning Kursen im ABC Workshop Format
- Die Umsetzung einer ‚blended‘ Kursplanung in ein LMS, Ebene B2
- Die Kritische Evaluierung digitaler Bildungsentwicklung im deutschen wie im internationalen Kontext
- Die Erstellung eines dokumentarischen Videos unter Anwendung medienpsychologischer Kriterien, Ebene B2

EXPERT LEVEL B2

Studierende dieses Programmes haben in Rahmen von DigCompEdu die Kompetenzstufe **B2 (Expertinnen und Experten)** erlangt

PB 381 ist ein Zertifizierungsprogramm der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg (6 ECTS Punkte)

Programm Design: Joana Kompa, 2020/21

Gefördert im Rahmen der Projekte OLE+2 (BMBF) und Innovation Plus (Land Niedersachsen)

Inhaltliche Änderungen vorbehalten

