

eteachProNBP2: Problemorientierte Erschließung von Ressourcen für die digitale Hochschulbildung



Anbindung der Website e-teaching.org an den Digitalen Bildungsraum | Fotonachweis: [e-teaching.org](https://www.e-teaching.org)

Das Portal [e-teaching.org](https://www.e-teaching.org) bietet allen, die sich für den Einsatz von digitalen Medien in der Hochschullehre interessieren, umfangreiche Informationen in den Bereichen Didaktik, Technik und Organisation. Es bietet eine frei zugängliche, praxisorientierte und zugleich wissenschaftlich fundierte Inhaltsbasis für Lehrkräfte, Mitarbeitende von Service-Einrichtungen, Hochschul- und Projektleitungen und weitere im Kontext der digital gestützten Hochschullehre.

Ziel des Projekts eteachproNBP2 ist es, einen problemorientierten Zugang zu diesen Inhalten zu schaffen. Interessierte sollen die Portalinhalte gezielt danach durchsuchen können, welche Herausforderungen sich in der Lehre durch den Einsatz digitaler Medien lösen lassen, etwa notwendiges heterogenes Vorwissen, geringe Lernmotivation oder Passivität der Lernenden. Die Nutzenden finden beispielsweise Informationen dazu, welche Methoden und Lernformen genutzt und wie Lehrszenarien oder digitale Tools gestaltet werden können, aber auch beispielhafte Umsetzungsmöglichkeiten, um Probleme in spezifischen Situationen zu adressieren.

In der zweiten Förderphase sollen neue technische Komponenten und Services auf dem E-Learning-Informationssystem entwickelt werden. Basis dafür sind die in der Konzeptionsphase erzielten prototypischen Ergebnisse. Diese sollen nun in der Umsetzungsphase in den Realbetrieb überführt werden.

Weiterführende Links:

Verbundkoordinator

Stiftung Medien in der Bildung - Leibniz-Institut für Wissensmedien, Tübingen

Volumen

44.0714,70 € (entspricht 100% Förderanteil durch BMBF)

Laufzeit

11/2022 - 10/2024

Kontakt

Anfragen zum Projekt an:

bildungsraum@vdivde-it.de

Website: e-teaching.org