



### Forschendes Lernen

Zielgruppe:	Lehrende, die ihr Methodenrepertoire erweitern möchten
Lernziele:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Merkmale forschenden Lernens benennen und erläutern können</li><li>• Lehrszenarien aus Grundlage der Prinzipien forschenden Lernens entwickeln und durchführen können</li></ul>
Plätze:	12 Teilnehmer/-innen
Termin:	20.12.2017
Referent/-in:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Frau Dr. Tanja Adamus</li></ul>
Ansprechperson:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sabine Ruttkowski, <b>FernUniversität in Hagen</b>   <a href="mailto:Sabine.Ruttkowski@FernUni-Hagen.de">Sabine.Ruttkowski@FernUni-Hagen.de</a></li><li>• Dr. Tanja Adamus, <b>FernUniversität in Hagen</b>   <a href="mailto:Tanja.Adamus@FernUni-Hagen.de">Tanja.Adamus@FernUni-Hagen.de</a></li><li>• Alexander Sperl, <b>FernUniversität in Hagen</b>   <a href="mailto:Alexander.Sperl@FernUni-Hagen.de">Alexander.Sperl@FernUni-Hagen.de</a></li></ul>

#### 8.24 Forschendes Lernen

Jeder Forschungsprozess wird mit dem Ziel des Wissensaufbaus initiiert. Das eigene Lernen geht somit implizit einher. Diese Veranstaltung greift das Muster eines Forschungsprozesses auf und zeigt, wie der Forschungsprozess auf „normale“ Lerninhalte übertragen werden kann, um forschendes und erkundendes Lernen zu ermöglichen.

Die Fortbildung führt in die Methode des forschenden Lernens ein. Die Teilnehmenden starten damit, für sie relevante Forschungsfragen zu stellen und Hypothesen abzuleiten. Der Einblick in verschiedene Forschungsmethoden unterstützt die Beantwortung der eigenen Fragestellung. Letztlich schließt der Workshop mit einer Ergebnispräsentation ab.

**Termin:** 20.12.2017, 9:00-13:00 (=4 AE)

**Anmeldefrist:** 22.11.2017

**Ort:** TGZ, Ellipse, Raum 2

**Referent/-in:** Dr. Tanja Adamus, ZMI

Bitte melden Sie sich über folgendes [Online-Formular](#) an. Vielen Dank!

*Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!*