

26.7.2024

**Author**

SCHNEIDER, Michael C.; MUSTAFIC, Maida

**Title**

Gute Hochschullehre : eine evidenzbasierte Orientierungshilfe ; wie man Vorlesungen, Seminare und Projekte effektiv gestaltet / Michael Schneider ; Maida Mustafic (Hrsg.)

**Publisher**

Berlin [u.a.] : Springer, 2015

**Collation**

XV, 193 S. : Ill., graph. Darst.

**Publication year**

2015

**ISBN**

978-3-662-45061-1

**Inventory number**

79045

**Keywords**

Lehre ; Didaktik ; Hochschuldidaktik ; Evaluation ; Vorlesungskritik ; Prüfungswesen ; Studentenschaft : Studienverhalten

**Abstract**

Hochschuldidaktik ist ein schwammiges Forschungsfeld ohne klare Befunde? Bei fachlich kompetenten Dozierenden ist die Lehrmethode unwichtig? Hochschulen brauchen eine völlig neue Lehrkultur? – Nichts davon ist wahr. Unbemerkt von den meisten Lehrenden ist in den letzten Jahrzehnten ein erfolgreiches internationales Forschungsfeld entstanden, in dem Fragen der Gestaltung effektiver Hochschullehre mit den Methoden der empirischen Lehr- und Lernforschung untersucht werden. Mit Hilfe quantitativ-empirischer Experimente werden Kausaleinflüsse auf den Lernerfolg Studierender identifiziert. Als entscheidend erwies sich dabei, wie Dozierende

**26.7.2024**

Vorlesungen, Seminar und Projekte im Detail gestalten und welche Denkprozesse dies in den Köpfen der Studierenden jeweils auslöst. In Metaanalysen über Einzelstudien wurden zahlreiche Gestaltungsprinzipien gefunden, die unabhängig von Hochschultyp und Studienfach den Lernerfolg erhöhen. Das vorliegende Buch gibt Dozierenden einen prägnanten und handlungsorientierten Überblick über empirisch gut belegte Gestaltungsprinzipien effektiver Lehre. Es richtet sich an junge ebenso wie an bereits erfahrene Dozierende. Die Kapitel gehen ein auf die Themenfelder Vorlesung, Seminar, Projekt, PowerPoint-Präsentation, Prüfung und Lehrevaluation. Ergänzende Interviews mit Lehrpreisträgern illustrieren in jedem Kapitel Möglichkeiten und vermeidbare Fallstricke bei der praktischen Umsetzung. (HRK / Abstract übernommen)

## **Signature**

O 11 GUTE