

## Workshop: **Mediendidaktisches Design**

am 14. Juni 2017, 09:30 – 16:30 Uhr

In Kooperation mit dem Fachbereich Maschinenbau der Fachhochschule  
Dortmund

Veranstaltungsort: Fachhochschule Dortmund. Sonnenstraße 96, 44139 Dortmund, Raum: B106

09:30 - 10:00	<b>Begrüßung und Vorstellung</b>
10:00 - 10:45	<b>Mediendidaktische Fragestellungen</b> Leitfragen: Mit was beschäftigt sich die Mediendidaktik? Welche theoretischen Positionen zu den Themen „Lehren“ und „Lernen“ können eingenommen werden? Was ist die Perspektive einer „gestaltungsorientierten Mediendidaktik“?
10:45 – 11:30	<b>Input und Fallbearbeitung zu den Analyseschritten: Bildungsanliegen, Akteurs- und Zielgruppenanalyse</b> Leitfragen: Was ist der Ausgangspunkt für die Überlegung zum Einsatz digitaler Medien? Welche Akteure sind beteiligt? Wie kann die Zielgruppe der Studierenden beschrieben werden?
11:45 - 12:15	<b>Input und Fallbearbeitung zur Auswahl der didaktischen Methode</b> Leitfragen: Welche didaktischen Methoden gibt es? Welche ist für das vorliegende Fallbeispiel geeignet?
12:15 – 12:30	<b>Überblick: Szenarien digital gestützten Lernens</b>
12:30 - 13:30	Mittagspause
13:30 - 14:00	<b>Beispiele von Lehrveranstaltungen mit digitalen Medien</b> <b>Fallstudienbasiertes Blended Learning</b> , Dipl.- Betriebsw. Cindy Konen, Wahlpflichtmodul: Grundlagen der Team -und Budgetverantwortung, FH Dortmund <b>Vorlesungsbegleitende Onlinetests</b> , Dipl.-Ing. Ingo Jüttner, Fach Konstruktionselemente und technisches Zeichnen, FH Dortmund
14:00 - 14:20	<b>Fallbearbeitung</b> Welches digitale Lernszenarium könnte für das Fallbeispiel geeignet sein?
14:20 – 15:00	<b>Input und Fallbearbeitung zur Lernorganisation</b> Wie kann eine Lehrveranstaltung in zeitlicher, sozialer und räumlicher Hinsicht gestaltet werden?
15:00 – 15:30	<b>Fertigstellung der Fallbearbeitung</b>
15:30-16:30	<b>Präsentation der Ergebnisse der Fallbearbeitung sowie Diskussion über alternative Designoptionen</b>