

# Literaturtipps und Links

## Legetechnik

1. e-teaching.org (Hrsg.) (2016).  
**Legetechnik** (abgerufen: 24.05.2016)
2. Hochschuldidaktik der Universität Rostock (Hrsg.) (2016). Legetechnik. Ein Lehrfilm zur Erstellung von Legetechnik-Lehrfilmen. Unveröffentlicht.
3. Schön, S. & Ebner, M. (2013). **Gute Lernvideos ... so gelingen Web-Videos zum Lernen!** Books on Demand GmbH, Norderstedt (abgerufen: 24.05.2016)
4. Schön, S. & Ebner, M. (2014). Zeig doch mal! – Tipps für die Erstellung von Lernvideos in Lege- und Zeichentechnik. In: Zeitschrift für Hochschulentwicklung ZFHE Jg.9 / Nr.3 (April 2014), 41 – 49.

## Didaktische Reduktion

1. Ritter-Mamczek, B. (2011).  
Stoff reduzieren. Methoden für die Lehrpraxis.  
Verlag Barbara Budrich, Opladen & Farmington Hills.

## Design Thinking-Methode

1. Grots A. & Pratschke, M. (2009).  
**Design Thinking – Kreativität als Methode.**  
In: Marketing Review St. Gallen, Ausgabe 2/2009, 18 - 23.(abgerufen: 24.05.2016)

## Kostenfreie Videobearbeitungsprogramme

1. CHIP (Hrsg.) (2016).  
**Videobearbeitungsprogramm kostenlos – Top-Tools.**  
(abgerufen: 24.05.2016)

## Gestaltung

1. Civasch, M. & Milesi, G. (2013).  
Das Leben in 5 Sekunden. 200 Biographien von Gott bis Pippi Langstrumpf.  
Frankfurt am Main, S. Fischer Verlag GmbH.
2. Haussmann, M. & Scholz, H. (2007).  
BIKABLO. Das Trainerwörterbuch der Bildsprache.  
Neuland.
3. LeFever, L. (2012).  
The Art of Explanation: Making your Ideas, Products, and Services Easier to Understand.  
Hoboken, New Jersey: John Wiley & Sons Inc.

## Urheberrecht

1. Bundeszentrale für politische Bildung (Hrsg.) (2016):  
**Dossier Urheberrecht.**  
(abgerufen: 24.05.2016)

## Literaturtipps

1. Liewerscheidt H.; Streitlein-Böhme, I. (2009):  
Leitfaden für Tutorinnen und Tutoren. Problemorientiertes Lernen (POL) im Regel- und  
Modellstudiengang,  
Bochum