## **Table of Contents**

ibliography	 . 1
ist of figures	

## **Bibliography**

Bandura, A. (1986). Social Foundations of Thought and Action. Englewood Cliffs, NJ: Prentice-Hall.

**Büser, T.** (2003). Offene Angebote an geschlossene Systeme - Überlegungen zur Gestaltung von Lernumgebungen für selbstorganisiertes Lernen aus Sicht des Konstruktivismus. In U. Witthaus, W. Wittwer & C. Espe, Selbst gesteuertes Lernen (S. 27-41). Bielefeld: wbv.

**Creß, U.** (?). Lernorientierungen, Lernstile, Lerntypen und kognitive Stile. In "Handbuch Lernstrategien" von Heinz Mandl & Helmut Felix Friedrich.

Dunn, R. & Price, G. (1989). Learning Styles Inventory. Lawrence, KS: Price Systems.

Goncalves A. (2013). Beginning Java EE 7. Apress.

**Heitmann, K.** (2012). Wissensmanagement in der Schulentwicklung Theoretische Analse und empirische Exploration aus systemischer Sicht, Springer VS.

**Hochleitner, P.** (2016). Erforschung der Lerntypen und -strategien am Beispiel einer Handelsschulklasse. Akademiker Verlag.

**Huang et al** (2013). A Practitioner's Guide To Gamification Of Education. Rotman School of Management, University of Toronto.

**Jacob, T.** (2010). Klassische Lerntypen nach Vester. Online at: https://smarter-learning.de/lerntypen/klassische-lerntypen-nach-vester/; Accessed on: 14.01.2020.

**Kolb, D.** (1984). Experiential Leraning: Experience as the Source of Learning and Development. New Jersey: Prentice Hall. Experience as the source of learning and development. Englewood Cliffs: Prentice-Hall.

**Looß, M.** (2001). Lerntypen? Ein pädagogisches Konstrukt auf dem Prüfstand. Online at: https://www.rechtschreibwerkstatt-konzept.de/wp-content/uploads/2015/02/Looss\_Lerntypen.pdf; Accessed on: 14.01.2020.

**Manschwetus**, **U.** (2014). Lerntypen - Echte Hilfe oder nur Theorie?. Online at: https://wissenschafts-thurm.de/lerntypen/; Accessed on: 14.01.2020.

**Niegemann, H. M. & Hofer, M.** (1997). Ein Modell selbstkontrollierten Lernens und über die Schwierigkeiten, selbstkontrolliertes Lernen hervorzubringen. In H. Gruber, A. Renkl, Wege zum Können. Determinanten des Kompetenzerwerbs (S. 263-280). Göttingen: Huber.

**Pask, G. & Scott, B.** (1972). Learning strategies and individual competence. International Journal of Man-Machine Studies, 4, 217-253.

**Quilling, K.** (2015). Lernstile und Lerntypen. Online at: https://wb-web.de/wissen/lehren-lernen/lernstile-und-lerntypen.html; Accessed on: 14.01.2020.

Rosendahl, J. (2010). Selbstreguliertes Lernen in der dualen Ausbildung. W. Bertelsmann Verlag GmbH & Co. KG, Bielefeld, 2010.

**Stary, C. & Maroscher, M. & Stary, E.** (2013). Wissensmanagement in der Praxis - Methoden Werkzeuge Beispiele, Hanser.

Vester F. (1998). Denken, Lernen, Vergessen (25. Auflage). München: dtv.

Weinstein, C. E. & Mayer, R. E. (1986). The Teaching of Learning Strategies. In M. C. Wittrock, Handbook of Research on Teaching (S. 315-327). London: Collier Macmillan Publishers.

## List of figures

- Fig. 1: Learning styles according to Kolb
- Fig. 2: Sample Repertory Grid
- Fig. 3: System Context diagram for the learning platform "GAME"
- Fig. 4: System Container diagram for the learning platform "GAME"
- Fig. 5: User Interface concept
- **Fig. 6:** JSF architecture diagram
- **Fig.** 7: Design of the GAME platform
- Fig. 8: Design of the courses page
- Fig. 9: Design of the quizzes page
- Fig. 10: Quizzes page with fulfilled requirements
- Fig. 11: Design of the page, where the user takes a single-choice quiz
- Fig. 12: Bottom half of the single-choice quiz
- Fig. 13: Design of the page, where the user takes a multiple-choice quiz
- Fig. 14: Design of the page, where the user sees his/her quiz-results
- Fig. 15: Trainers page
- Fig. 16: Emblemtafel page
- Fig. 17: ER-Model