**Rot = eingebaut**

**Kapitel 1**

1. **Bundesministerium des Innern**

<https://www.bmi.bund.de/DE/themen/it-und-digitalpolitik/it-des-bundes/it-konsolidierung/it-konsolidierung-node.html>

1. **Klein**

(siehe Literaturverzeichnis)

**Kapitel 2**

1. **Hanschke**

Inge Hanschke

Strategisches Management der IT-Landschaft: Ein praktischer Leitfaden für das Enterprise Architecture Management

Carl Hanser Verlag München, 3. Auflage, 2013

1. **BITKOM**

<https://www.bitkom.org/sites/default/files/file/import/EAM-Enterprise-Architecture-Management-BITKOM-Leitfaden.pdf>

Herausgeber: BITKOM (Bundesverband Informationswirtschaft, Telekommunikation und neue Medien e. V.), 2011, Berlin

1. **Grafik (Abbildung 1)**

<https://www.business-it.link/unternehmen/vision-leitbild-strategie>

1. **Hunger**

Michael Hunger

Neo4j 2.0: Eine Graphdatenbank für alle

entwickler-press, 2014, Paderborn

1. **Trelle**

<https://blog.codecentric.de/2017/06/graphen-visualisierung-mit-neo4j/>, Tobias Trelle, 2017

1. **Maier / Kaufmann**

NoSQL-Datenbanken

Andreas Maier, Michael Kaufmann, 2016, Springer Vieweg, 8. Auflage

1. **Matzer**

Big Data Insider, Graph-Datenbanken

Michael Matzer, 2019

1. **Luber**

<https://www.bigdata-insider.de/was-ist-nosql-a-615718/>

Stefan Luber / Nico Litzel, 2017.

1. **(9. Webseite**

<https://www.bigdata-insider.de/was-ist-nosql-a-615718/>

Stefan **Luber** / Nico Litzel, 2017

1. **Murray**

Scott Murray

Interactive Data Visualization for the Web: An introduction to designing with D3

O´Reilly, 2. Auflage, 2017, United States of Amerika

1. **(13. Wirtschaftslexikon Onpulson**

<https://www.onpulson.de/lexikon/benutzerfreundlichkeit/>

1. **Grafik (Abbildung 2)**

<https://opensource.zalando.com/tech-radar/>

2019

**Kapitel 3 ab hier in Literaturverzeichnis einbauen!**

1. **(17. Quelle noch in Text einbauen /// ggf. durch andere ersetzen**

<https://www.saracus.com/blog/vergleich-graphdatenbank-neo4j-mit-relationalen-datenbanken/>

2017

Ggf. ersetzen durch Neo 2.0 S. 27?

1. **(18. Quelle noch in Text einbauen**

<https://www.heise.de/newsticker/meldung/Test-Microsoft-Visual-Studio-Code-ein-Editor-mit-integriertem-Debugger-4026553.html>

2018

1. **Webseite D3.js**

<https://d3js.org/>

**Quelle einbauen:**

1. **Knaflic**

Cole Nussbaumer Knaflic

Storytelling with Data: A Data visualization guide for business professionals

Wiley Verlag, 2015, United States of Amerika

1. **Josey / Estrem**

Andrew Josey, Bill Estrem

ArchiMate 2: Certification Study Guide, Preparation fort he ArchiMate 2 Part 1 and 2 Examinations

Van Haren, 2014, 1. Auflage, Niederlande

1. **Quelle aus Google Drive rausschreiben**

Graph Datenbanken

O´Reilly

1. **Fachartikel**

Holger Wolff

Beck et al. Gruppe, 2010

1. **neo4j – White Paper**

The Graph Technology Buyer´s Guide

Amit Chaudhry, 2019

*(Amit Chaudhry (Vize Präsident Neo4j) & Emil Eifrem (CEO Neo4j))*