



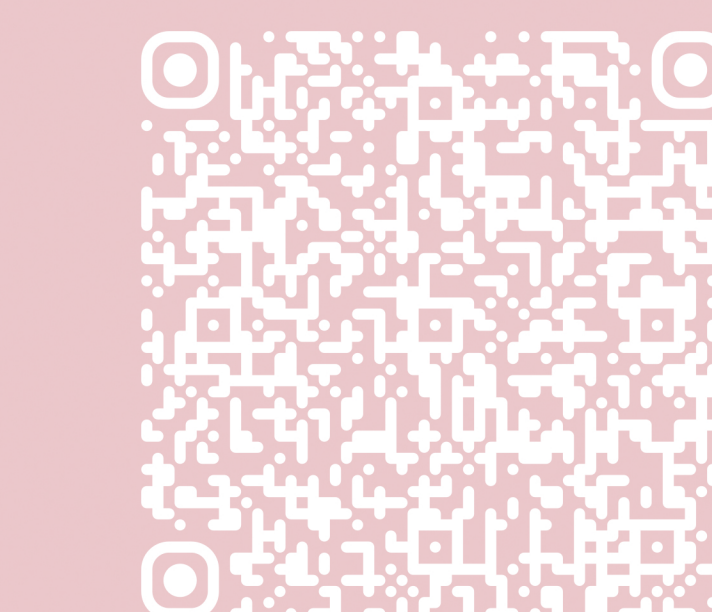
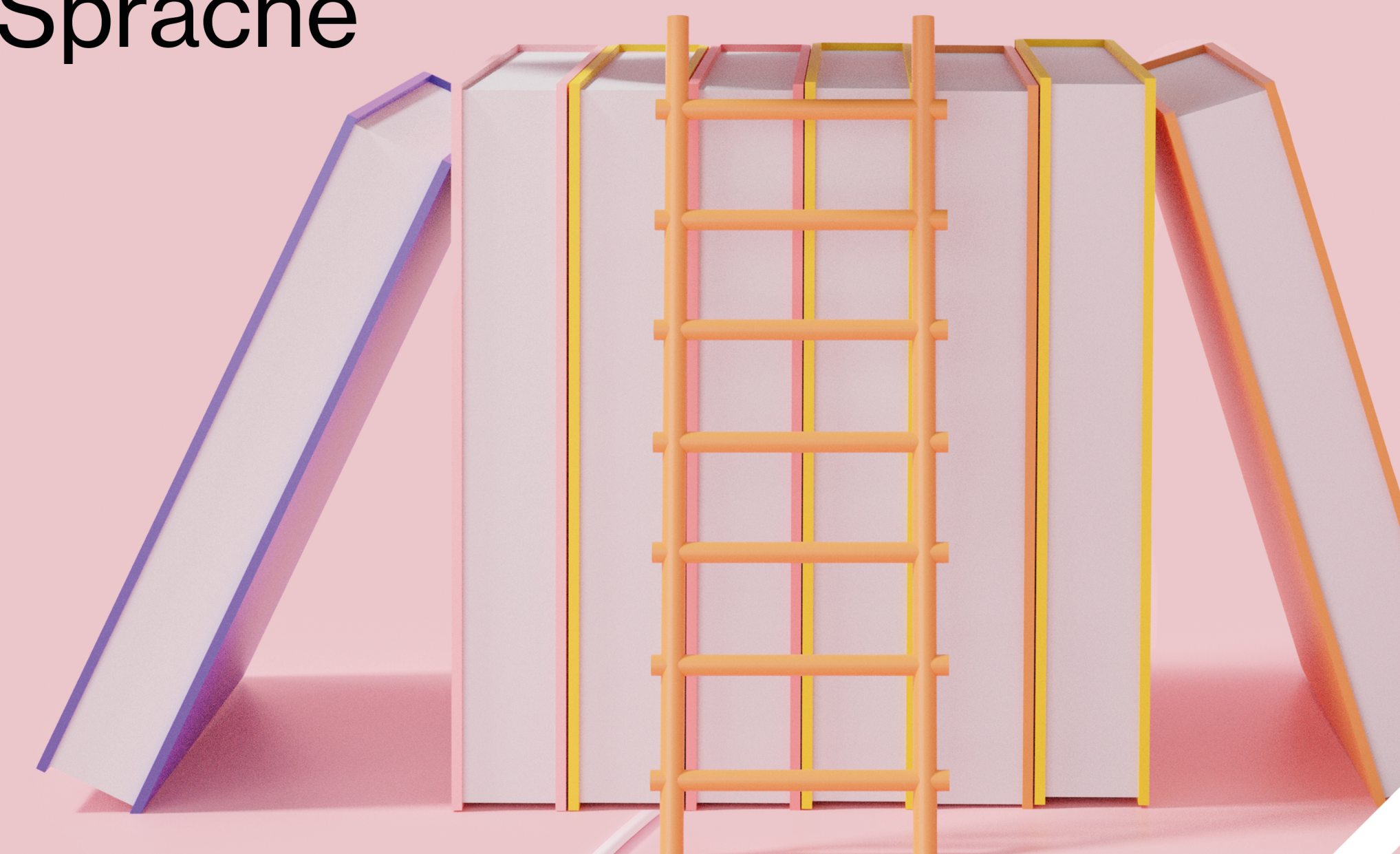
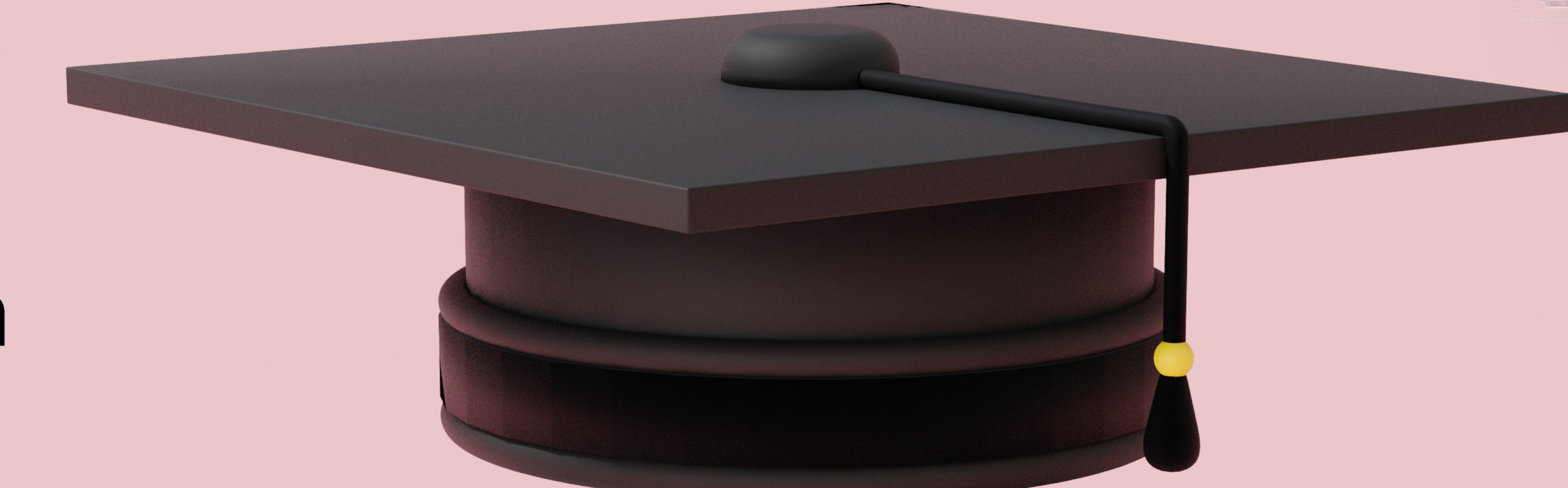
Aufbau Lerneinheiten

- Autor:innen, Version, Sprache
- Lerninhalt
- Qualifikationsziele / Lernergebnisse
- Voraussetzungen
- Materialien
 - Literatur
 - Datensätze
 - exemplarische Projekte



Lehrangebot

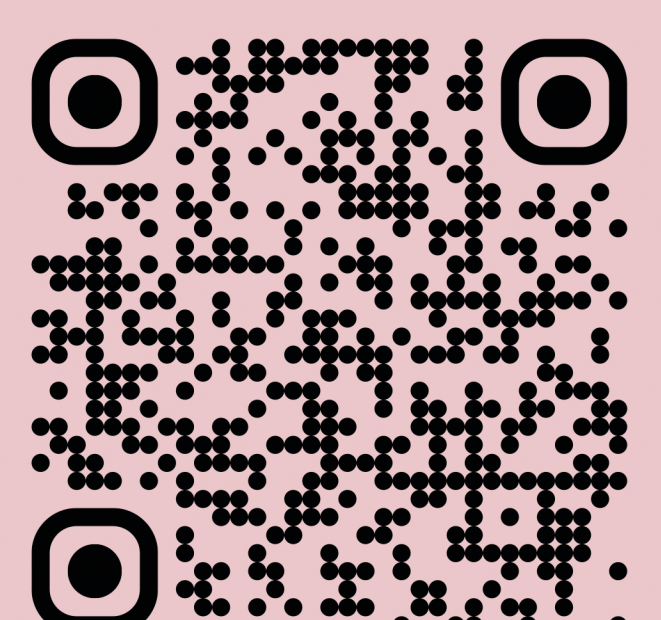
1. Öffnender Impuls
2. Vermittelnder Impuls
3. Reflektierender Impuls



Module (publizierte Auswahl)

- “Digitaltheorien”**
“Forschungsinfrastrukturen”
“Repräsentation”

Mach mit!



Hintergründe

- steigende Zahl an DH-Studiengängen und DH-Projektpartnern
- bislang keine einheitliche Definition von Theorie der DH
- hohe Nachfrage nach kritischer Data, Code und AI Literacy
- in vielen DH-Studiengängen bislang aber methodenorientierte Inhalte
- Vielzahl an sich überlagernden Theorieangeboten

#starterkit theorie

Jonathan Geiger
jonathan.geiger@adu-mainz.de

Tessa Gengnagel
tessa.gengnagel@uni-koeln.de

Philipp Hegel
philipp.hegel@adu-mainz.de

Rabea Kleymann
rabea.kleymann@phil.tu-chemnitz.de

Dominik Kremer
dominik.kremer@fau.de

Alexa Lucke
alexa.lucke@uni-bielefeld.de

Ziele

- Identifikation grundlegender Quellen und Texte
- Entwicklung kurzer Lehr-Module (90 Min) mit anschaulichen Beispielen
- auch zum Selbststudium geeignet