

Erhebung und Evaluation von Patterns zur Qualitätssicherung von Stammdaten mittels Crowdsourcing

Thema:

Erhebung und Evaluation von Patterns zur Qualitätssicherung von Stammdaten mittels Crowdsourcing

Art:

[MA](#)

Betreuer:

[Thomas Wilhelm](#)

Student:

Hanns Meißner

Professor:

[Christian Wolff](#)

Status:

[in Bearbeitung](#)

Stichworte:

[eKulturPortal](#), [Crowdsourcing](#), [Master Data Management](#), [Datenqualität](#)

angelegt:

2018-03-29

Beginn:

2018-04-06

Anmeldung:

2018-04-06

Antrittsvortrag:

2018-05-07

Hintergrund

tbd

Zielsetzung der Arbeit

tbd

Konkrete Aufgaben

tbd

Erwartete Vorkenntnisse

tbd

Weiterführende Quellen

tbd

From:
<https://wiki.mi.ur.de/> - **MI Wiki**

Permanent link:
https://wiki.mi.ur.de/arbeiten/erhebung_und_evaluation_von_patterns_zur_qualitaetssicherung_von_stammdaten_mittels_crowdsourcing?rev=1523624413

Last update: **13.04.2018 13:00**

