

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](#)

BetreuerIn:

[Thomas Wilhelm](#)

BearbeiterIn:

Hanns Meißner

ErstgutachterIn:

[Christian Wolff](#)

ZweitgutachterIn:

[N.N.](#)

Status:

[abgeschlossen](#)

Stichworte:

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

angelegt:

2018-03-29

Beginn:

2018-04-06

Anmeldung:

2018-04-06

Antrittsvortrag:

2018-05-07

Textlizenz:

[Unbekannt](#)

Codelizenz:

[Unbekannt](#)

Hintergrund

tbd

Zielsetzung der Arbeit

tbd

Konkrete Aufgaben

tbd

Erwartete Vorkenntnisse

tbd

Weiterführende Quellen

tbd

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

Permanent link: https://wiki.mi.uni-r.de/arbeiten/erhebung_und_evaluation_von_patterns_zur_qualitaetssicherung_von_stammdaten_mittels_crowdsourcing

Last update: **01.10.2019 11:35**

