

## Veröffentlichungen 2020

### Veröffentlichungen der Gesellschaft

GWDDG-Nachrichten für die Benutzer des Rechenzentrums, Nr. 1 – 12 (2020)

### Veröffentlichungen der Mitarbeiter

*Doan, Triet Ho Anh, Zeki Mustafa Doğan, Jörg-Holger Panzer, Kristine Schima-Voigt und Philipp Wieder*: OLA-HD – Ein OCR-D Langzeitarchiv für historische Drucke. In: OCR-D kompakt: Ergebnisse und Stand der Forschung in der Förderinitiative, *Engl, Elisabeth*, u. a. (Hrsg.). In: Bibliothek – Forschung und Praxis, 2020 (Preprint) (DOI: 10.18452/21548).

*Király, Peter*: Bolya Mátyás. Információelmélet és népzene kutatás: Rendszeralkotás, nyilvántartás, digitális archívum. Budapest: MTA BTK Zenetudományi Intézet–L'Harmattan Kiadó, 2019. In: Digitális Bölcsészettudomány, 3, K:7-K:15 (DOI: 10.31400/dh-hun.2020.3.1405).

*Lanza, Giacomo, Joachim Erich Meierl, Ulrich Schwardmann und Thomas Wiedenhöfer*: Implementierung der FAIR-Prinzipien im Forschungsdatenmanagement – Eine Terminologiebasierte Strategie für die inhaltliche Beschreibung numerischer Faktendatensätze. In: *Heuveline, Vincent, Fabian Gebhart und Nina Mohammadianbisheh* (Hrsg.): E-Science-Tage 2019 – Data to Knowledge, 2020, S. 47-57, (DOI: 10.11588/heibooks.598).

*Ludwig, Thomas, Wolfgang E. Nagel, Ramin Yahyapour*: Das Ökosystem der Datenwissenschaften. In: Informatik Spektrum, Vol. 42 (6), 2020, S. 432-440, (DOI: 10.1007/s00287-019-01219-5).

*Schwardmann, Ulrich, Christian Boehme, Dora B. Heras, Valeria Cardellini, Emmanuel Jeannot, Antonio Salis, Claudio Schifanella, Ravi Reddy Manumachu, Dieter Schwamborn, Laura Ricci, Oh Sangyoon, Thomas Gruber, Laura Antonelli, and Stephen L. Scott* (Eds.): Euro-Par 2019: Parallel Processing Workshops – Euro-Par 2019 International Workshops, Göttingen, Germany, August 26–30, 2019, Revised Selected Papers, 2020, (DOI: 10.1007/978-3-030-48340-1).

*Schwardmann, Ulrich, Christian Boehme, Dora B. Heras, Valeria Cardellini, Emmanuel Jeannot, Antonio Salis, Claudio Schifanella, Ravi Reddy Manumachu, Dieter Schwamborn, Laura Ricci, Oh Sangyoon, Thomas Gruber, Laura Antonelli, and Stephen L. Scott* (Eds.): Correction to: Euro-Par 2019: Parallel Processing Workshops – Euro-Par 2019 International Workshops, Göttingen, Germany, August 26–30, 2019, Revised Selected Papers, 2020, (DOI: 10.1007/978-3-030-48340-1\_64).

*Schwardmann, Ulrich*: Digital Objects – FAIR Digital Objects: Which Services Are Required? In: Data Science Journal, Vol. 19 (1), 2020, p.15, (DOI: 10.5334/dsj-2020-015).

*Stocker, Markus, Louise Darroch, Rolf Krahl, Ted Habermann, Anusuriya Devaraju, Ulrich Schwardmann, Claudio D'Onofrio, and Ingemar Häggström*: Persistent Identification of Instruments. In: Data Science Journal, Vol 19 (1), 2020, p. 18, (DOI: 10.5334/dsj-2020-018).

*Suhr, Markus, Christoph Lehmann, Christian Robert Bauer, Theresa Bender, Cornelius Knopp, Luca Freckmann, Björn Öst Hansen, Christian Henke, Georg Aschenbrandt, Lea Kühlborn, Sophia Rheinländer, Linus Weber, Bartłomiej Marzec, Marcel Hellkamp, Philipp Wieder, Harald Kusch, Ulrich Sax, and Sara Yasemin Nussbeck: menoci: Lightweight Extensible Web Portal enabling FAIR Data Management for Biomedical Research Projects. In: BMC Bioinformatics 21, 582, 2020, (DOI: 10.1186/s12859-020-03928-1).*