

Teilnahme an der 17. Internationalen Tagung Wirtschaftsinformatik (WI)

Die Forschungsgruppen der Professoren Mädche, Satzger, Sunyaev und Weinhardt werden mit insgesamt 11 Beiträgen auf der „[17. Internationale Tagung Wirtschaftsinformatik \(WI\)](#)“ vertreten sein, die vom 21.-23. Februar in Nürnberg stattfindet. Herzlichen Glückwunsch an alle Autorinnen und Autoren!



Gau, M., vom Brocke, A., and Maedche, A.:
DSR Buddy: A Conversational Agent Supporting Design Science Research Activities

Heinz, D., Benz, C., Hunke, F., Satzger, G.:
An Affordance-Actualization Perspective on Smart Service Systems

Jakubik J., Blumenstiel, B., Vössing, M., Hemmer, P.:
Instance Selection Mechanisms for Human-in-the-Loop Systems in Few Shot Learning

Kölbel, T., Dann, D., Weinhardt, C.:
Giant or Dwarf? A Literature Review on Blockchain-enabled Marketplaces in Business Ecosystems

Kölbel, T., Gawlitza, T., Weinhardt, C.:
Shaping Governance in Self-Sovereign Identity Ecosystems: Towards a Cooperative Business Model

Lauf F., Scheider S., Bartsch J., Herrmann P., Radic M., Rebbert M., Nemat A. T., Schlueter-Langdon C., Konrad R., Sunyaev A., and Meister S.:
Linking Data Sovereignty and Data Economy: Arising Areas of Tension

Riefle, L., Brand, A., Mietz, J., Rombach, L., Szekat, C., Benz, C.:
What Fits Tim Might Not Fit Tom: Exploring the Impact of User Characteristics on Users' Experience with Conversational Interaction Modalities

Schenkluhn, M.; Peukert, C.; Weinhardt, C.: Typing the Future: Designing Multimodal AR Keyboards

Stein, C.; Staudt, P.; Greif-Winzrieth, A.: The Success of Others: Copy Trading and Risk

Sterk, F., Peukert, C., Hunke, F., Weinhardt, C.:
Understanding Car Data Monetization: A Taxonomy of Data-Driven Business Models in the Connected Car Domain

Zhou, Y., Henni, S., Staudt, P.:
Managing Intermittent Renewable Generation with Battery Storage using a Deep Reinforcement Learning Strategy

Weitere Informationen zu den Forschungsgruppen:

- [Information & Market Engineering - Prof. Dr. Christof Weinhardt, IISM](#)
- [Information Systems & Service Design, Prof. Dr. Alexander Mädche, IISM](#)
- [Critical Information Infrastructures, Prof. Dr. Ali Sunyaev AIFB](#)
- [Digital Service Innovation, Prof. Dr. Gerhard Satzger, IISM](#)