

Teilnahme an der International Conference on Design Science Research in Information Systems and Technology (DESRIST)“

Die Forschungsgruppen der Professoren Mädche, Satzger, Sunyaev und Weinhardt werden mit insgesamt 6 Beiträgen auf der „International Conference on Design Science Research in Information Systems and Technology (DESRIST)“ vertreten sein, die im Juni 2022 in St. Petersburg, Florida, stattfindet. Herzlichen Glückwunsch allen Autorinnen und Autoren!



Blecher, L., Riefle, L., Kauppinen, T.:
Designing Virtual Toolboxes to Guide Educators in Creating Online Learning

Bluhm, S., Staudt, P., Weinhardt, C.:
Towards Designing Smart Home Energy Applications for Effective Use

Gnewuch, U., Maedche, A.:
Toward a Method for Reviewing Software Artifacts from Practice

Kuhlmeier, F., Gnewuch, U., Luettke, S., Brakemeier, E.-L., Maedche, A.:
A Personalized Conversational Agent to treat Depression in Youth and Young Adults – A Transdisciplinary Design Science Research Project

Otto, M., Grisold, T., vom Brocke, J., Gau, M.:
Towards Space Mining: A Smart Space Management Solution to Minimize Indoor Spreading Risk of COVID 19

Warsinsky, S., Schmidt-Kraepelin, M., Thiebes, S., Wagner, M., Sunyaev, A.:
Gamified Expert Annotation Systems: Meta-Requirements and Tentative Design

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](#)

Mehr über die DESRIST 2022 erfahren:

<https://www.usf.edu/business/desrist/index.aspx>