

Publikationen 2019

Elias Kuitert, Sebastian Krieter, Jacob Krüger, Thomas Leich, and Gunter Saake. Foundations of Collaborative, Real-Time Feature Modeling. In International Systems and Software Product Line Conference, SPLC. ACM, September 2019.

Jacob Krüger, Jens Wiemann, Wolfram Fenske, Gunter Saake, and Thomas Leich. Program Comprehension and Developers' Memory. In INFORMATIK. GI, September 2019.

Jacob Krüger, Gül Calikli, Thorsten Berger, Thomas Leich, and Gunter Saake. Effects of Explicit Feature Traceability on Program Comprehension. In Joint European Software Engineering Conference and Symposium on the Foundations of Software Engineering, ESEC/FSE. ACM, August 2019.

Kai Ludwig, Jacob Krüger, and Thomas Leich. Covert and Phantom Features in Annotations: Do They Impact Variability Analysis? In International Systems and Software Product Line Conference, SPLC. ACM, September 2019.

Mewes, E., Waßmann, S., Adler, S., Minow, A. & Schmicker, S. (2019). Entwicklung eines Laboraufbaus zur Erprobung eines digitalen Assistenzsystems für den Einsatz in der mobilen Instandhaltung. In Gesellschaft für Arbeitswissenschaft e. V. (Hrsg.) Arbeit interdisziplinär analysieren – bewerten – gestalten. Dortmund: GfA-Press.

Mewes, E., Waßmann, S., Minow, A., Adler, S. & Schmicker, S. (2019). Laborversuch zur Validierung der Nutzerfreundlichkeit eines digitalen Assistenzsystems für den Einsatz in der mobilen Instandhaltung. 14. Magdeburger Maschinenbau-Tage 2019 - Magdeburger Ingenieurtag - 24. und 25. September 2019 : Tagungsband - Magdeburg: Otto von Guericke Universität Magdeburg, Fakultät Maschinenbau, Institut für Mobile Systeme - Lehrstuhl Mechatronik, S. 320-329

Mewes, E., Waßmann, S., Adler, S., Minow, A. & Schmicker, S. (2019). Arbeit interdisziplinär - Dokumentation des 65. Arbeitswissenschaftlichen Kongresses vom 27.02. bis 01.03.2019 am Institut für Arbeit und Gesundheit der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IAG der DGUV) in Kooperation mit dem Institut für Technische Logistik und Arbeitssysteme ,2019, Beitrag D.1.5; ISBN 978-3-936804-25-6

Waßmann, F. & Schmicker, S. (2019). Gefährdungsbeurteilung psychischer Belastung an der OVGU (GESPY). Poster bei der Messe „Gute Arbeit in Sachsen-Anhalt“ auf der 2. Betriebs- und Personalräte-Konferenz Sachsen-Anhalt, Halle, Oktober 2019.