

## Publikationen 2014

Janet Siegmund, Christian Kästner, Sven Apel, Chris Parnin, Anja Bethmann, Thomas Leich, Gunter Saake, and André Brechmann. Understanding Source Code with Functional Magnetic Resonance Imag-ing. ICSE. 2014.

Kramer, C., Schmicker, S. Deml, B., Wassmann, S. & Töpperwien, S. (2014). Steigerung der Innovations-fähigkeit von Einzelpersonen und altersheterogenen Arbeitsgruppen: Das Trainingsprogramm No-vaDemo. In Gesellschaft für Arbeitswissenschaft e. V. (Hrsg.) Gestaltung der Arbeitswelt der Zukunft. Dortmund: GfA-Press.

Marco Filax, Andy Kenner, Simone Wabnitz, Britta Landmesser, Michael Ulrich und Thomas Leich. Far-bige Daktyloskopie - Verifizierte Separation überlagerter Fingerspuren. Kriminalistik : unabhängige Zeitschrift für die kriminalistische Wissenschaft und Praxis, 2014.

Thomas Thüm, Christian Kästner, Fabian Benduhn, Jens Meinicke, Gunter Saake, and Thomas Leich. FeatureIDE: An Extensible Framework for Feature-Oriented Software Development. Science of Computer Programming, 2014.

Reifgerste, C., Spalke, N. (2014). Demografie-Coaching in der betrieblichen Praxis. Vier Unternehmens-beispiele aus dem Handwerk und der Pflegebranche. METOP GmbH. Magdeburg.

Schmicker, S., Wagner, D. (Hg.). (2014 i. V.). Handlungsleitfaden. Der flexible Personaleinsatz. Entwicklung und Einführung von Gestaltungslösungen für flexible Personaleinsatzkonzepte in KMU. Shaker Verlag.

Schmicker, S., Faber, T. & Iffländer, J. (2014). Arbeiten und Leben im Alter: Handlungsempfehlungen für demografiefeste kleine und mittlere Unternehmen. Magdeburg: Universitätsverlag Magdeburg.

S. Schmicker, Die Zukunft der Arbeit – Neue Herausforderungen für den Arbeits- und Gesundheitsschutz, Key-Note-Vortrag auf dem Arbeitsschutztag Sachsen-Anhalt 2014 in Köthen. [http://www.verbraucherschutz.sachsen-anhalt.de/fileadmin/Bibliothek/Politik\\_und\\_Verwaltung/MS/LAV\\_Verbraucherschutz/service/ast/2014/schmicker\\_praesentation\\_ast\\_2014.pdf](http://www.verbraucherschutz.sachsen-anhalt.de/fileadmin/Bibliothek/Politik_und_Verwaltung/MS/LAV_Verbraucherschutz/service/ast/2014/schmicker_praesentation_ast_2014.pdf).

Wassmann, S., Schmicker, S., Deml, B., Kramer, C. & Töpperwien, S. (2014). Ermittlung der Innovationsfähigkeit von Einzelpersonen und altersheterogenen Arbeitsgruppen: Das Assessment-Tool No-vaDemo. In Gesellschaft für Arbeitswissenschaft e. V. (Hrsg.) Gestaltung der Arbeitswelt der Zukunft. Dortmund: GfA-Press.

Wassmann, S., Deml, B., Schmicker, S. & Kramer, C. (2014). Vorstellung einer neuartigen Konstruktionsübung und dazugehörigem Beobachtungsinstrument zur Messung der Innovationsfähigkeit: Eine methodische Erweiterung für Assessment Center. Zeitschrift für Arbeitswissenschaft, 68 (3), 173-180.

Wassmann, S. (2014). Innovationsfähigkeit im demografischen Wandel: Entwicklung und Validierung des Assessment-Tools NovaDemo zur Erfassung der Innovationsfähigkeit von Einzelpersonen und Arbeitsgruppen. Dissertation am Karlsruher Institut für Technologie (KIT). <http://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:swb:90-436569>.