

Veröffentlichungen

Konferenzbeiträge

- 2019 Eva Ponick, Alexander Stuckenholz: Impact of user types in gamified learning environments. In proceedings of INTED 2019: 13 international Technology, Education and Development Conference, Valencia, Spain. 11-13 March, 2019.
- 2019 Alexander Stuckenholz, Eva Ponick: On the usage of Web-based development environments in teaching computer programming. In proceedings of INTED 2019: 13 international Technology, Education and Development Conference, Valencia, Spain. 11-13 March, 2019.
- 2016 Eva Ponick, Alexander Stuckenholz: Are you on the right track? Implementing a Gamification platform to support students to complete their intended degree. In Proceedings of ICERI 2016: 8th International Conference of Education, Research and Innovation. Seville, Spain. 14-16 November, 2016.
- 2016 Eva Ponick, Alexander Stuckenholz: Einführung einer Gamification-Plattform an der Hochschule Hamm-Lippstadt. In Proceedings of DeLFI Workshops 2016 co-located with 14th e-Learning Conference of the German Computer Society, 2016.
- 2007 Alexander Stuckenholz: Synthese komponenten-basierter Konfigurationen, In: Software Engineering 2007 - Beiträge zu den Workshops, S. 195-200.
- 2006 Alexander Stuckenholz, Andre Osterloh: Safe Component Updates, In: GPCE '06: Proceedings of the 5th international conference on Generative programming and component engineering. ACM Press, New York, NY, USA, 2006, S. 39-48.
- 2006 Alexander Stuckenholz: Component updates as a Boolean Optimization Problem, In: Proceedings of the Third International Workshop on Formal Aspects of Component Software (FACS 2006), Prague, Czech Republic, S. 187-200, 2006.

Journale / Zeitschriften

- 2018 Malte Stomberg, Alexander Stuckenholtz, Torsten Cziesla: SolChain – Blockchain-basiertes System zur Abrechnung von Energieflüssen, In: BWK – Das Energiefachmagazin, 11/2018, 48-51.
- 2006 Alexander Stuckenholtz: Softwarekomponenten und ihre Update-Zyklen: Eine Marktanalyse, In: Praxis der Information und Kommunikation, 29(2006), 2, 92-99.
- 2006 Alexander Stuckenholtz, Olaf Zwintzschner: Compatible component upgrades through smart component swapping, In: Ralf Reusner, Judith Stafford, Clemenz Szyperski (Eds.): Architecting Systems with Trustworthy Components, International Seminar, Dagstuhl Castle, Germany, December 12-17, 2004, Revised Selected Papers, Springer LNCS 3938, 2006, S. 212-226.
- 2005 Alexander Stuckenholtz: Automatische Generierung von Konfigurationsdateien für den Nameserver BIND, In: Praxis der Informationsverarbeitung und Kommunikation, 28(2005), 1, 51-55, 2005.
- 2005 Alexander Stuckenholtz: Component evolution and versioning state of the art, In: SIGSOFT Software Engineering Notes 30(1), 2005: S. 7.
- 2004 Alexander Stuckenholtz: Reduction of syntactical incompatibilities in multi component upgrades through intelligent component swapping. Research Report 3, Forschungsberichte des Fachbereichs Elektrotechnik & Informationstechnik, FernUniversität in Hagen, 2004.

Monografien

- 2007 Alexander Stuckenholtz: Kompatibilitätsbewahrende Komponentenuupdates, VDI-Verlag, 2007.

Eingeladene Vorträge

- 2018 Alexander Stuckenholz: Die Lebensmittel-Abholbox. Eine technische Innovation für Direktvermarkter, Fachveranstaltung „Einkaufen geht online – Marktentwicklung und Trends im Lebensmittel-Onlinehandel, Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen, Köln, August 2018.
- 2016 Alexander Stuckenholz: Digitalisierung im Mittelstand. Herausforderungen und Strategien für das betriebliche Informationsmanagement, Seminar des IHK-Bildungsinstituts Hellweg-Sauerland GmbH, Dezember 2016.
- 2016 Alexander Stuckenholz: LoRaWAN – Drahtlose Kommunikation für die Industrie 4.0. 2. Kongress Industrie 4.0 für den Mittelstand in Südwestfalen, Meschede. September, 2016.

Sonstige Beiträge

- 2019 Alexander Stuckenholz: Außenansicht: Warum wir so ungern gründen, Westfalenpost vom 4.4.2019, Funke Medien NRW GmbH, Essen.
- 2018 Alexander Stuckenholz: Was eine kluge Abholbox leisten könnte, Badische Bauernzeitung, Nr. 46 vom 17.11.2018, S. 24, Badischer Landwirtschafts-Verlag GmbH, Freiburg.
- 2018 Alexander Stuckenholz: Die smarte Abholbox – Eine neue Abholstation für Lebensmittel könnte Versorgungslücken im ländlichen Raum schließen, Kartoffelbau – Fachzeitschrift für Spezialisten, Ausgabe 12/2018, S. 50-51, DLG AgroFood Medien GmbH, Groß-Umstadt.
- 2018 Alexander Stuckenholz: Außenansicht: Energiewende – Gut gedacht, teuer gemacht, Westfalenpost vom 6.9.2018, Funke Medien NRW GmbH, Essen.

2018 Alexander Stuckenholtz: Außenansicht: Die sich selbst organisierende Fabrik, Westfalenpost vom 29.3.2018, Funke Medien NRW GmbH, Essen.