

**Institut für Produktion und Industrielles
Informationsmanagement**





Univ.-Prof. Dr. Stephan Zelewski

UNIVERSITÄT
DUISBURG
ESSEN

Offen im Denken

Publikationen von Dipl.-Kfm. René Föhring

2015

- Föhring, R.; Zelewski, S.: *AFEX: An autonomous freight exchange concept*. In: Santos, B. F., Correia, G. H. A. and Kroesen, M. (Hrsg.): **Transportation Research Procedia**. Amsterdam 2015, S. 644-651. [doi:10.1016/j.trpro.2015.09.018](https://doi.org/10.1016/j.trpro.2015.09.018) 
- Föhring, R.; Zelewski, S.: *Towards Decentralized Electronic Market Places and Agent-Based Freight Exchanges for Multimodal Transports*. In: **Proceedings of the IEEE International Conference on Automation Science and Engineering (CASE)** Delft 2015, S. 249-254. [doi:10.1109/CoASE.2015.7294070](https://doi.org/10.1109/CoASE.2015.7294070) 
- Föhring, R.; Zelewski, S.: *Coordination in Multimodal Supply Chains: Drafting an Agent-Based Exchange*. In: Mattfeld, D., Spengler, Th., Brinkmann, J., Grunewald, M. (Hrsg.): **Lecture Notes in Logistics. Contributions of the Section Logistics of the German Academic Association for Business Research**. Heidelberg 2015, S. 63-74. [doi:10.1007/978-3-319-20863-3_5](https://doi.org/10.1007/978-3-319-20863-3_5) 
- Föhring, R.; Zelewski, S.: *Intelligent exchanges and coordination in multimodal supply chains*. In: Blecker, T., Kersten, K.; Ringle C. M. (Hrsg.): **Operational Excellence in Logistics and Supply Chains – Optimization Methods, Data-driven Approaches and Security Insights**. Berlin 2015, S. 355-377. [doi:10.15480/882.1265](https://doi.org/10.15480/882.1265) 
- Föhring, R.; Zelewski, S.: *ORFE to AFEX - A Conceptual Look into the Future of Online Freight Exchange*. In: Clausen, U., Friedrich, H., Thaller, C., Geiger, C. (Hrsg.): **Commercial Transport, Proceedings of the 2nd Interdisciplinary Conference on Production Logistics and Traffic, 21.-22.07.2015 in Dortmund**. Cham - Heidelberg - New York et al. 2015, S. 241-253.

2014

- Gries, S.; Witte, C.; Föhring, R.; Zelewski, S.: *Investments in Electro Mobility for Freight Traffics in the Field of City Logistics: A Profitability Analysis*. In: Blecker, T.; Kersten, W.; Ringle, C.M. (Hrsg.): **Innovative Methods in Logistics and Supply Chain Management Current Issues and Emerging Practices – Current Issues and Emerging Practices**. Berlin 2014, S. 123-139.
- Zelewski, S.; Münchow-Küster, A.; Föhring, R.: *Logistics Trends 2020: A National Delphi Study Concerning the German Logistics Sector*. In: Kersten, W.; Blecker, T.; Ringle, C.M. (Hrsg.): **Next Generation Supply Chains – Trends and Opportunities**. Berlin 2014, S. 69-95.
- Föhring, R.; Zelewski, S.: *ORFE: Online Rail Freight Exchange – Vorstellung des Softwareprototyps einer Online-Frachtenbörse zur Konfiguration multimodaler Supply Chains am Beispiel transeuropäischer Schienengüterverkehre*. In: Zsifkovits, H.E.; Altendorfer-Kaiser, S. (Hrsg.): **Logistische Modellierung – 2. Wissenschaftlicher Industrielogistik-Dialog in Leoben (WILD)**. München - Mering 2014, S. 149-164.

2013

- Föhring, R.; Zelewski, S.: *ORFE: Online Rail Freight Exchange - A Software Prototype for the Configuration of Multi-Modal Supply Chains Focused on Rail Freight Traffic along the Alps Transversal Rotterdam-Genoa*. In: Blecker, T.; Kersten, W.; Ringle, C.M. (Hrsg.): **Pioneering Solutions in Supply Chain Performance Management – Concepts, Theories and Applications** Lohmar, Köln 2013, S. 219-235.
- Föhring, R.; Kuhlmann, A.S.; Zelewski, S.: **Presentation of the final software prototype for an online freight exchange** Verlag: Projektberichte des Verbundprojekts CODE24 Nr. 9, Institut für Produktion und Industrielles Informationsmanagement, Universität Duisburg-Essen, Campus Essen, Essen 2013.
- Föhring, R., Zelewski, S.: **ORFE: Online Rail Freight Exchange - a software prototype for the configuration of multi-modal supply chains focused on rail freight traffic along the Alps Transversal Rotterdam-Genoa**, OrGoLo-Projektbericht Nr. 20. Verlag: Institut für Produktion und Industrielles Informationsmanagement, Universität Duisburg-Essen, Campus Essen, Essen 2013.
- Föhring, R., Zelewski, S.: **ORFE: Online Rail Freight Exchange - ein Software-Prototyp einer Online-Frachtenbörse für die Konfiguration multimodaler Lieferketten mit einem Fokus auf dem Schienengüterverkehr entlang der Alpentransversale Rotterdam-Genua**, OrGoLo-Projektbericht Nr. 19. Verlag: Institut für Produktion und Industrielles Informationsmanagement, Universität Duisburg-Essen, Campus Essen, Essen 2013.

2012

- Föhring, R.; Kuhlmann, A.S.; Zelewski, S.: **Vorstellung des finalen Softwareprototyps einer Online-Frachtenbörse**. Verlag: Projektbericht des Verbundprojekts CODE24 Nr. 7, Institut für Produktion und Industrielles Informationsmanagement, Universität Duisburg-Essen, Campus Essen, Essen 2012. (ISSN 1866-9255)
- Bruns, A.S.; Föhring, R.; Zelewski, S.; Günes, N.: *Eine Online-Frachtenbörse für Verlader und Güterbahnen*. In: **Güterbahnen – Güterverkehr auf der Schiene: Markt • Technik • Verkehrspolitik**, Jg. 11 (2012) Nr. 1, S. 33-37.
- Föhring, R.; Gniatkowski, R.; Hauff, A.; Lindemann, L.: *Crocs' Wachstumsproblem: Strategien zur Expansion in neue Märkte*. In: Akca, N.; Bruns, A.S.; Fromen, B.; Zelewski, S. (Hrsg.): **Case-Study-Guide – Grundlagen – Anschauungsbeispiele – Hinweise für Seminararbeiten**. Logos Verlag, Berlin 2012, S. 281-298.

2011

- Föhring, R.; Bruns, A. S.: **Implementierung des Software-Prototyps einer Online-Frachtenbörse**, Nr. 3. Verlag: Institut für Produktion und Industrielles Informationsmanagement, Universität Duisburg-Essen, Campus Essen, Essen 2011. (ISSN 1866-9255)

2010

- Almez, Y.; Föhring, R.; Kirli, V.; Kurt, F.: *MyUnderwear GmbH*. In: Günes, N.; Akca, N.; Zelewski, S. (Hrsg.): **Business-Plan-Guide – Grundlagen – Anschauungsbeispiele – Vorgehensmodell**. Logos Verlag, Berlin 2010, S. 391-434.