

## Wissenschaftliche Veröffentlichungen & Fachvorträge

Hassan, P., Passing, F. (2021). ESG-Fingerprint – wie der Einsatz von Big Data & Künstliche Intelligenz Investoren, Unternehmen und Stakeholder unterstützen kann? In Altenburger, R., Schmidpeter, R. (Hrsg.): Corporate Social Responsibility & Künstliche Intelligenz. Springer Gabler.

Passing, F. (2019): The Rise of Augmented Intelligence and the Future of Work, In: Zukunft der Automobilindustrie, AutoUni - Wolfsburg.

Passing, F. (2017): Technologiekonvergenz im Kontext von Strategic Foresight – Frühaufklärung mittels semantischer Patentanalyse. In Schriftenreihe: Forschungs-/Entwicklungs-/Innovations-Management, Gabler Verlag.

Moehrle, M.G.; Passing, F. (2016): Applying an anchor-based patent mapping approach: Basic conception and the case of carbon fiber reinforcements. In: *World Patent Information* 45, pp. 1-9.

Moehrle, M.G.; Frischkorn, J.; Passing, F. (2016). Identifying bridging patents by semantic patent analysis using technology corpora. Insights from the case of carbon fiber reinforced plastics. *R&D Management Conference*, Cambridge.

Passing, F.; Moehrle, M.G. (2015). Measuring technological convergence in the field of smart grids: A semantic patent analysis approach using textual corpora of technologies. *Portland International Conference on Management of Engineering and Technology (PICMET)*, Portland.