



Prof. Dr. Tobias Walter
Hochschule Mainz

Hochschule Mainz
Lucy-Hillebrand-Straße 2
Raum: M3.09
55128 Mainz
Tel: 06131/628-55128
EMAIL: tobias.walter@hs-mainz.de

Forschungsgebiet

Process Science, Process Mining, Machine Learning, Data Science

Lehrgebiet

Business Process Management, Business Process Intelligence, Process Mining, Digitale Wirtschaft

Publikationen

Case Study: Insights on Prostate Cancer Treatment Pathways using Process Discovery

Vormann, Jana; Blatt, Jonas; Horbach, Flavio et al. | Andrea Delgado; Tijds Slaats (Hrsg). Process Mining Workshops. Bd. Lecture Notes in Business Information Processing. Cham: Springer 2025 S. 486 - 499

How mature is a company for AI technology, and how can entrepreneurs achieve an optimized usage?

Walter, Tobias; Konrad, Elmar | Interdisciplinary European Conference on Entrepreneurship Research 2025. Island. 2025

Applying Predictive Process Monitoring to Predict User Behavior with Click Data

Feiler, Jana; Walter, Tobias | AKWI Jahrestagung 2024. Bonn: Gesellschaft für Informatik e.V. 2024 S. 193 - 199 (P357 - AKWI Jahrestagung 2024 - Wissenschaft und Praxis: Gemeinsam die digitale Zukunft gestalten)

>> Sämtliche Publikationen finden Sie unter: www.rlp-forschung.de/public/people/Tobias_Walter/publications