

RESEARCH GROUP

„INDUSTRIAL ANALYTICS NETWORK“

Die Research Group Industrial Analytics Network adressiert in interdisziplinären und praxisorientierten Forschungsvorhaben (in der Regel Dissertationsprojekte) Werkzeuge, Technologien, Konzepte und Methoden zur Unterstützung der analytisch getriebenen Business Model Innovation.

Themenfelder hierbei sind u.a:

- Unterstützung/Erweiterung bestehender Ansätze zur Geschäftsmodellinnovation durch Analytics und Cognitive Computing
- Potentiale neuer Datengrundlagen in Verbindung mit neuen analytischen Verfahren zur Prozessoptimierung und Prozessinnovation in Wertschöpfungsnetzwerken
- Analysegetriebene Produkt- und Serviceinnovationen in Wertschöpfungsnetzwerken

Im Rahmen der Research Group erfolgt ein regelmäßiger Austausch zwischen in Unternehmen verorteten „Forschern“ und Experten aus Wissenschaft und Praxis. Durch die branchenübergreifende und interdisziplinäre Besetzung der Research Group entstehen im Diskurs wissenschaftlich fundiert pragmatische Lösungsansätze.

AKADEMISCHE LEITUNG

Prof. Dr. Heiner Lasi

| Ferdinand-Steinbeis-Institut der
Steinbeis-Stiftung FSTI

Prof. Dr. Andreas Seufert

| Steinbeis-Transfer-Institut
Business Intelligence

Andreas Hufenstuhl

| Abteilung Digital Intelligence der
PricewaterhouseCoopers GmbH

KONTAKT

Prof. Dr. Andreas Seufert | andreas.seufert@i-bi.de