

Big Data als Innovationstreiber

Dr. Robert Ginhör
SUMMIT INDUSTRIE 4.0, 11.12.2017



Big Data und Geschäftsmodelle

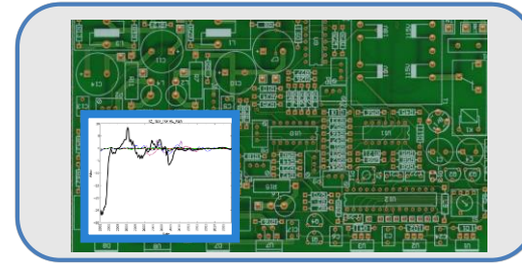


Konkrete Beispiele

Neues
Geschäft



Bestehendes
Geschäft



vorhandene Daten

neue Daten

Konkrete Beispiele

Neues
Geschäft

Bestehendes
Geschäft



vorhandene Daten

neue Daten

Beobachtungen / Empfehlungen

- Big Data und Industrie 4.0 sind ein **Treiber für Innovationen**
- von Big Data zu **Smart Data** (Größe ist nicht das Wichtigste)
- **Zuerst die Daten**, dann die Technologie/Tools
- **Anfangen!** Klein und iterativ

[www.know-center.tugraz.at/
angebot/big-data-lab/](http://www.know-center.tugraz.at/angebot/big-data-lab/)



Prof. Stefanie Lindstaedt
Managing & Scientific Director
office@know-center.at



Dr. Robert Ginthör
CTO & Head of Big Data Lab
rginthoer@know-center.at

Know-Center GmbH

Research Center for Data-Driven
Business and Big Data Analytics
Inffeldgasse 13/6
8010 Graz, Austria

Firmenbuchgericht Graz
FN 199 685 f
UID: ATU 50367703

gefördert durch das Programm COMET (Competence Centers for Excellent Technologies), wir danken unseren Fördergebern:

