

Freitag, 11. September 2015
Big Data Seminar
Hochschule Luzern

Informatik

Dr. Michael Kaufmann

Dozent für Datenbanken

T direkt +41 41 79 318 99 11
m.kaufmann@hslu.ch

Big Data Management

<http://hslu.ch/bigdata>





FACEBOOK
GOOGIE
MICROSOFT
NSA/CIA
STAATSSCHUTZ
→ ALLES DIE SELBE
SAUBANDE

BIG DATA
SUCKERS

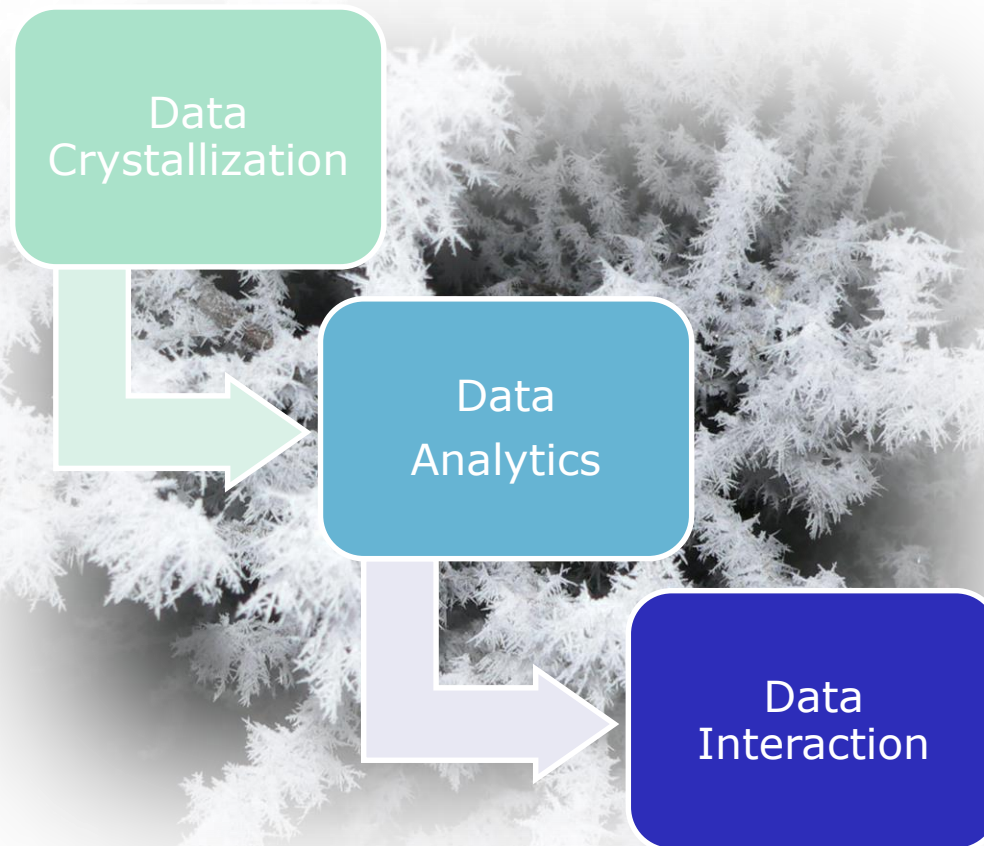
What Happens in an Internet Minute?



And Future Growth is Staggering



Big Data Management



<http://hslu.ch/bigdata>

Big Data Seminar der Hochschule Luzern, Freitag, 11. September 2015

09:30	10:00	Alle	Trakt X	<i>Begrüssung und Kaffee</i>
10:00	10:15	Michael Kaufmann Dozent für Datenbanken Hochschule Luzern - Technik & Architektur	Trakt X	<i>Einführung</i>
10:15	10:45	Irena Pletikosa Cvijikj Postdoctoral Researcher Mobiliar Lab for Analytics, ETH Zürich	Pavillon P4	<i>Big Data for the Insurance Sector: From Retaining Customers to Detering Burglars</i>
10:45	11:15	Romeo Kienzler Data Scientist and Architect IBM Innovation Center, Zürich	Pavillon P4	<i>Cloud-Trends: BigData as a Service, Cognitive Computing as API</i>
11:15	11:45	Marcel Altherr Leiter interdisziplinärer Schwerpunkt Datenwelten Hochschule Luzern - Wirtschaft	Pavillon P4	<i>Interdisziplinärer Schwerpunkt Datenwelten: mit Daten Wert generieren</i>
11:45	12:34	Alle	Trakt X	<i>Lunch (Sandwich)</i>
12:45	13:15	Reto Trinkler CEO Quantinum AG Bern	Pavillon P4	<i>Big Data, unstrukturierte Daten und Cognitive Computing</i>
13:15	13:45	Quentin Maestriperi Marketing Development & Controlling AXA Winterthur	Pavillon P4	<i>Big Data bei der AXA: Analytisches Pricing und Marketing</i>
13:45	14:15	Edy Portmann Assistenzprofessor für Informationswissenschaft Universität Bern Thomas Henzmann Leiter ICT Strategie, Portfoliomanagement, Innovation & BI bei der Schweizerischen Post, Bern	Pavillon P4	<i>Knowledge Structures and Metadata for Big Data</i>
14:15	14:30	Michael Kaufmann Dozent für Datenbanken Hochschule Luzern - Technik & Architektur	Trakt X	<i>Ausblick und Zukunft des Seminars</i>

Trakt X

Pavillon P4

