



Komprimiertes Wissen an einem Tag:

Bringen Sie sich auf den neuesten Wissensstand zu Methoden und Technologien von Big Data, BI und Advanced Analytics und holen Sie sich praktische Hilfe für Ihre moderne Unternehmenssteuerung.

- Auswirkungen der Digitalisierung auf das Datenmanagement
- Praxisbeispiele zu Big Data und Data Warehouse in der Cloud
- Erfahrungen mit Self-Service BI
- Potenziale der Digitalisierung für Controller
- Anwendungsfälle und Technologien für Advanced Analytics
- Zukunftsfähige Datenarchitekturen
- Potenziale von Process Mining zur Echtzeitorientierung
- Austausch mit Referenten und Ausstellern

In diesem Jahr neu:

Am **Vormittag** Plenumsvorträge zu aktuellen Themen.

Am **Nachmittag** zwei inhaltlich unterschiedliche Themenblöcke mit aktuellen Anwendungsbeispielen aus der Praxis.

Block I Orientierung für alle, die erste vertiefende Schritte zum Thema Informationsmanagement und BI gehen wollen.

Block II Deep Dive für bereits Fortgeschrittene mit Interesse an Spezialwissen.

Frühbucher-Rabatt!
30,- EUR
Nur noch bis 15. Sept.

Das sollten Sie wissen:

5. Fachtagung BI, Big Data und Advanced Analytics
Donnerstag, 19. Oktober 2017 in München von 9.00 – 17.00 Uhr
Ab 17.00 Uhr haben Sie Gelegenheit für individuelle Gespräche bei der BI Sprechstunde

Angelo Hotel Munich Westpark
Albert-Roßhaupter-Str. 45
81369 München
Tel: +49(0)89-41 11 13-0
Fax: +49(0)89-41 11 13-599
www.vi-hotels.com/angelo-westpark

Teilnahmegebühr EUR 695,- zuzüglich gesetzlicher Umsatzsteuer bei Rechnungen innerhalb Deutschlands, einschließlich ausführlicher Arbeitsunterlagen, Mittagessen und Getränke.
Die Stornogegebühr beträgt EUR 160,- zuzüglich gesetzlicher Umsatzsteuer ab drei Wochen vor Veranstaltungsbeginn.
Die Stellung eines Ersatzteilnehmers ist jederzeit möglich.

Am besten gleich anmelden!

Frau Cornelia Beer, Tel. +49(0)8153-88974-0
c.beer@ca-akademie.de oder unter:
www.controllerakademie.de, Seminar-Nr. FT4



CA AKADEMIE

privates Institut für Controlling und Unternehmensführung AG

Münchner Straße 8
D-82237 Würthsee
Telefon +49(0)8153-88974-0
Telefax +49(0)8153-88974-25
kontakt@ca-akademie.de

www.controllerakademie.de

In Kooperation mit

QUNIS

the information company
www.qunis.de



Datenmanagement als Schlüssel zum Erfolg

5. Fachtagung BI, Big Data und Advanced Analytics

19. Oktober 2017, München

CA controller akademie®
Lernen von den Profis. Profitieren im Job.

Die weltweit zur Verfügung stehende Datenmenge verdoppelt sich jährlich. Aber nur ein Bruchteil dieser Daten wird zur Informationsgewinnung verwendet.

Die Vision eines datengetriebenen Unternehmens rückt jedoch näher. Unternehmen bleiben nur langfristig wettbewerbsfähig, wenn sie aus ihren Daten schnelle und richtige Entscheidungen ableiten können. Die richtigen Tools und umfassendes Know-how sind dabei entscheidend.

Aus diesem Grund wachsen die Anforderungen an Controller als Informationslieferanten. Aber auch Führungskräfte müssen die modernen Möglichkeiten der Informationsverarbeitung und Wissensgewinnung kennen, um deren Implementierung zu veranlassen und die Erkenntnisse zu nutzen.

“ Internet of Things, Produktindividualisierung und Prozessdigitalisierung werden in Zukunft unvorstellbar viele Daten erfassen.

Den entscheidenden Vorteil erzielt derjenige, der frühzeitig Prozesse den kommenden Herausforderungen anpasst.“

+++ Umfrage +++ Umfrage +++ Umfrage +++

Advanced Analytics Chancen und Herausforderungen

Nehmen Sie auch an der diesjährigen Umfrage teil und erfahren Sie den aktuellen Status in den Unternehmen:

www.controllerakademie.de im Menüpunkt [Fachtagung BI](#)

08:30	Kaffee & Registrierung
09:00	Begrüßung
09.15 – 10.15	Megatrend Digitalisierung Auswirkungen auf die Datenmanagementstrategien von Unternehmen <i>Steffen Vierkorn</i> Qunis GmbH, Neubeuern
10:15 – 10:45	Kaffeepause
10:45 – 11:00	Ergebnisse der Anwenderbefragung "Advanced Analytics - Chancen und Herausforderungen"
11:00 – 12:00	Digitalisierung: Potenzial für Controller? <i>Prof. Dr. Dr. h.c. Jürgen Weber</i> WHU - Otto Beisheim School of Management, Vallendar
12:00 – 13:30	Mittagessen
Block I - Business Intelligence & Data Warehouse	
13:30 – 14:10	Wie gehe ich bei einer BI-Initiative vor? Von der Idee über die Strategie bis zur erfolgreichen Umsetzung. <i>Dipl.-Inform. (FH) Hermann Hebben</i> Qunis GmbH, Neubeuern
14:10 – 14:50	Datenmanagement mit System - wie schaffe ich eine zukunftsfähige Datenarchitektur? <i>Prof. Dr. Andreas Krüger</i> FH Rosenheim, Fakultät für Informatik
14:50 – 15:20	Kaffeepause
15:20 – 16:00	Data Warehouse in der Cloud am Praxisbeispiel <i>Michael Beckmann</i> Henkel AG & Co. KGaA, Düsseldorf
16:00 – 16:30	Self Service BI - Praxiserfahrungen und Lessons Learned <i>Jens Ropers</i> CA controller akademie, Wörthsee
16:30 – 17:00	Podiumsdiskussion mit Block I und II



Dipl.-Inform. (FH) Hermann Hebben
Geschäftsführer
QUNIS GmbH
Neubeuern



Dipl.-Kfm. Steffen Vierkorn
Geschäftsführer
QUNIS GmbH
Neubeuern



Dipl.-Ing. Dr. Markus Kottbauer
Geschäftsführer
aquma GmbH
Starnberg



Prof. Dr. Dr. h.c. Jürgen Weber
WHU - Otto Beisheim
School of Management
Vallendar



Prof. Dr. Andreas Krüger
Fachhochschule
Rosenheim
Fakultät für Informatik



Philip Weuste
Sales Manager
Celonis SE
München



Dipl.-Kfm. Jens Ropers
Trainer und Partner
CA controller akademie
Wörthsee



Michael Beckmann
Tax Manager & IT
Henkel AG & Co. KGaA
Düsseldorf

Block II - Big Data und Advanced Analytics	
13:30 – 14:10	Big Data und Advanced Analytics - typische Anwendungsfälle und mögliche Technologien für Ihr Projekt <i>Steffen Vierkorn</i> Qunis GmbH, Neubeuern
14:10 – 14:50	Advanced Analytics im Controlling - konkrete Anwendungsmöglichkeiten und Lösungsansätze <i>Dr. Markus Kottbauer</i> aquma GmbH, Starnberg
14:50 – 15:20	Kaffeepause
15:20 – 16:00	Process Mining - volle Transparenz und Echtzeit-Optimierung von Prozessen <i>Philip Weuste</i> Celonis SE, München
16:00 – 16:30	Praxisbeispiele - Big Data mit Mehrwert <i>Steffen Vierkorn</i> Qunis GmbH, Neubeuern