



dbb
akademie

Die dbb akademie lädt zur Tagung am 17. April 2007 ein:

"Strategisches und operatives Verwaltungscontrolling – Herausforderungen und Best Practice Lösungsansätze"

Programm

- 9.30 Uhr Begrüßung
Heinz Ossenkamp, Vorsitzender der dbb akademie
- 9.45 Uhr **Controlling - das permanente Missverständnis:
Information und Desinformation in Institutionen von Wirtschaft und
Verwaltung**
Prof. Dr. Dr. Ortner, Fern Universität Hagen
- 10.50 Uhr Kaffeepause
- 11.15 Uhr Fachforen 1-4
- Forum 1 **Controlling in Kulturbetrieben - Übertragbarkeit und Grenzen von
betriebswirtschaftlichen Modellen am Beispiel des Goethe-Instituts**
Frau Griegoschewski,
Goethe-Institut
- Forum 2 **Verwaltungsmodernisierung - betriebswirtschaftliche Steuerung der
öffentlichen Verwaltung im Spannungsfeld von Effizienzsteigerung und
Gemeinwohlorientierung**
- politische Zielsetzungen
- volkswirtschaftliche Nutzenbetrachtungen
- Wirkungsrechnungen
- Maßnahmeneffizienz
Herr Pietsch,
Finanzministerium Mecklenburg-Vorpommern

- Forum 3 **Strategisches Controlling für Öffentlich-Private-Partnerschaften**
Herr Heise,
Stadt Potsdam
- Forum 4 **Strategiekommunikation mittels Balanced Scorecard i. e. Bundesoberbehörde**
Dr. Ansgar Schulte,
Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte
- 12.45 Uhr Mittagspause, Imbiss
- 13.45 Uhr Fachforen 5-8
- Forum 5 **Controlling in öffentlichen Bildungseinrichtungen – Möglichkeiten und Grenzen**
Frau Prof. Krey,
Universität Rostock
- Forum 6 **Möglichkeiten und Chancen eines Leistungscontrollings**
Frau Becker,
THW-Bundesleitung
- Forum 7 **Projektbericht SAP ReOrga/Straßen. EPOS beim Landesbetrieb Straßen NRW**
Herr Olivier / Herr Alfs,
Landesbetrieb Straßen NRW
- Forum 8 **Wirkungsorientiertes Controlling - Konzept zur Wirkungsanalyse und – prognose mit gesamtgesellschaftlicher Wertschöpfungsbilanz**
Prof. Axel Lorig,
Ministerium für Landwirtschaft Weinbau und Forsten, Mainz
- 15.15 Uhr Kaffeepause
- 15.45 Uhr **Round Table - Streitgespräch**
- 16.30 Uhr Schlusswort und Ende der Veranstaltung