

## Cloud Kostenmanagement

Cloud-Kosten effektiv steuern und reduzieren – Konzepte, Lösungen, Methoden und Tools

28. – 29. Oktober 2025, Hotel Ameron Königshof, Bonn

### Schwerpunkthemen der Masterclass

- Einführung in Cloud Kostenmanagement Methodiken (inkl. Prinzipien, Prozesse und Rollen)
- Cloud-Kosten verstehen & analysieren
- Die Verzahnung von FinOps & TBM
- Kostenkontrolle und Budgetierung von Cloud-Kosten
- Optimierung von Cloud-Kosten (inkl. Optimierungsstrategien)
- Aufbau einer FinOps-Kultur & Governance
- Cloud-Architektur & Design für die kostenoptimierte Nutzung
- Der Weg in die Cloud (von OnPrem zu Cloud-Lösungen)
- Tools und Automatisierung (FinOps- und TBM-Tools)
- Praxisnahe Case Studies und Anwenderberichte von Unternehmen

### Lernen Sie anhand von konkreten Beispielen

Optimieren Sie Ihre Cloud-Kosten und steigern Sie die Effizienz!

Erleben Sie eine zweitägige Masterclass, die Ihnen praxisnahe Strategien und Werkzeuge zur Optimierung Ihrer Cloud-Kosten vermittelt.

Profitieren Sie von Expertenwissen und interaktiven Workshops, um FinOps erfolgreich in Ihrem Unternehmen zu implementieren.

### Warum teilnehmen?

- Verstehen Sie Cloud-Kostenmodelle und sparen Sie gezielt Kosten ein
- Lernen Sie Best Practices zur Budgetierung und Kostenkontrolle
- Entdecken Sie Tools zur Automatisierung und Optimierung
- Arbeiten Sie an realen Fallstudien und entwickeln Sie individuelle Strategien
- Netzwerken Sie mit Branchenexperten und Gleichgesinnten

### Diese Masterclass richtet sich an Verantwortliche der Bereiche:

- Cloud Cost Management
- IT-Kostensteuerung
- IT-Controlling und -Accounting
- IT-Financial Management
- IT-Service Management

### Leitung der Masterclass



**Jannick Berghäuser**

*Managing Partner und Gründer  
Finitova Advisory GmbH*



**Phillip Schmidt**

*Managing Partner und Gründer  
Finitova Advisory GmbH*

Teilnahme buchen unter: <https://www.it-costs-insights.com/masterclass-cloud-kostenmanagement>

# Masterclass - Seminar - Cloud Kostenmanagement

---

## Tag 1: Grundlagen und strategische Ansätze

---

- Einführung in Cloud Kostenmanagement Methodiken (inkl. Prinzipien, Prozesse und Rollen)
- Cloud-Kosten verstehen & analysieren
- Die Verzahnung von FinOps & TBM
- Kostenkontrolle und Budgetierung von Cloud-Kosten
- Optimierung von Cloud-Kosten (inkl. Optimierungsstrategien)

---

## Tag 2: Praktische Umsetzung und fortgeschrittene Strategien

---

- Aufbau einer FinOps-Kultur & Governance
- Cloud-Architektur & Design für die kostenoptimierte Nutzung
- Der Weg in die Cloud (von OnPrem zu Cloud-Lösungen)
- Tools und Automatisierung (FinOps- und TBM-Tools)

**Die Themen werden von verschiedenen Moderatoren (Experten im jeweiligen Thema) moderiert und mit den Teilnehmern intensiv diskutiert.**

**An beiden Tagen werden zusätzlich Case Studies und Erfahrungsberichte aus Unternehmen in der Agenda eingebaut, um die diskutierten Themen in der Praxis zu erleben und vertiefen.**

# Masterclass - Seminar - Cloud Kostenmanagement

## Über Finitova Advisory:

In der heutigen digitalen Welt entscheidet eine leistungsfähige und kosteneffiziente IT über Ihren Geschäftserfolg.

Finitova hilft ihren Kunden, den maximalen Business Value mit ihrer IT zu generieren – durch höchste Effizienz, optimierte Prozesse und eine gezielte Kostensteuerung.

Mit unserer langjährigen Erfahrung und tiefgehenden Expertise entwickeln wir maßgeschneiderte Strategien, die nicht nur leistungsstark, sondern auch zukunftssicher sind. Wir sorgen dafür, dass die IT optimal eingesetzt wird, unnötige Ausgaben vermieden werden und Unternehmen durch Innovation weiterwachsen.

Wir verwandeln die IT in einen echten Wettbewerbsvorteil und entwickeln sie vom Kostenfaktor zum strategischen Partner.



## Referenten der Masterclass

### Yannick Berghäuser

Als Partner und Mitgründer der Finitova Advisory berate ich meine Kunden seit etwa 10 Jahren dabei, wie sie den Business Value ihrer IT durch hohe Effizienz und niedrige Kosten steigern können. Dabei setze ich mein strategisches und technologisches Fachwissen ein, um den Business Value von IT-Organisationen nachhaltig zu optimieren.



### Philip Schmidt

