



Der Workshop zeigt, wie KPIs im FinOps-Kontext helfen, Cloud-Kosten transparent zu machen und strategisch zu steuern.

SVA WORKSHOP

FinOps verstehen

↳ KPIs VERSTEHEN, GESTALTEN UND WIRKSAM NUTZEN

In der dynamischen Welt der Cloud-Finanzsteuerung stehen Unternehmen vor der Herausforderung, Kosten, Nutzung und Wertbeitrag von Cloud-Services klar und steuerbar zu gestalten. Gemeinsam identifizieren wir die wichtigsten Kennzahlen, um Ihrem Unternehmen Transparenz über die Ausgaben zu verschaffen. Dieser Workshop bietet Ihnen die Möglichkeit, Ihre Cloud-Strategie auf Basis messbarer Ziele zu entwickeln und nachhaltig zu steuern.

Cloud-Kosten im Griff – mit den richtigen KPIs

Transparenz, Effizienz und Steuerbarkeit sind entscheidend für ein erfolgreiches Cloud-Finanzmanagement. Drei zentrale Kennzahlen helfen Ihnen, Ihre Cloud-Ausgaben gezielt zu analysieren und zu optimieren – und bilden die Basis für strategische Entscheidungen. Die folgenden KPIs sind exemplarisch und können je nach Unternehmenskontext variieren.

1. Anteil getagchter Ressourcen: „Haben wir volle Transparenz über unsere Cloud Services und sind Nutzung sowie Kosten klar zugeordnet?“

→ **Grundlage für Kostenkontrolle, Zuordnung und Reporting**

2. Anteil ungenutzter Ressourcen: „Wie hoch ist der Anteil ungenutzter Instanzen, Volumes oder Lizenzen?“

→ **Hebel für direkte Kostenoptimierung**

3. Einhaltung von Budget & Vorgaben: „Wie stark weichen Ihre tatsächlichen Cloud-Kosten von Budget und Forecast ab?“

→ **Sicherheit, dass Cloud-Kosten im Rahmen bleiben und steuerbar sind**

FAKten

Benötigte Vorkenntnisse

Grundlegende Kenntnisse im Bereich FinOps

Maximale Teilnehmerzahl

10 Personen

Dauer

6–8 Stunden

Ort

Bei Ihnen vor Ort oder in einer SVA-Lokation Ihrer Wahl

Zielgruppe

- Zentrales FinOps Team
- Mitarbeiter und Verantwortliche (IT-)Controlling

Diese KPIs sind nur der Anfang. Im Laufe des Workshops werden wir noch viele weitere Metriken vorstellen, die Ihnen helfen, Ihre Cloud-Ausgaben strategisch zu steuern und Ihre Ziele noch präziser zu erreichen.

Ohne klar definierte und kontinuierlich überprüfte Kennzahlen bleibt FinOps ein reaktiver Ansatz. Mit den richtigen KPIs hingegen wird FinOps zu einem strategischen Steuerungsinstrument, das Transparenz schafft, Verantwortlichkeiten fördert und nachhaltige Optimierung ermöglicht.

Unser Workshop unterstützt Sie dabei, fundiertes KPI-Wissen für FinOps aufzubauen. Sie lernen, wie man Kennzahlen entwickelt, die echten Mehrwert bringen – nicht irgendwann, sondern ab dem ersten Tag.

ZIELE DES WORKSHOPS

Unser Workshop vermittelt den Teilnehmern ein fundiertes Verständnis, wie KPIs im FinOps Kontext eingesetzt werden können, um den Erfolg und die Effizienz der Cloudprozesse zu steigern. Zu Beginn des Workshops wird ein grundlegendes Verständnis für die Rolle von KPIs geschaffen und aufgezeigt, warum diese für die Transparenz, Steuerung und Verantwortlichkeit innerhalb des FinOps-Prozesses unverzichtbar sind.

Am Ende des Workshops sollen die Teilnehmenden in der Lage sein, KPI-Strukturen aufzubauen, die zielgerichtet, aussagekräftig und umsetzungsnahe sind – sodass KPIs nicht nur als Controlling-Instrument dienen, sondern auch als Motivator und Benchmark für kontinuierliche Verbesserung wirken und FinOps im Unternehmen als echter Werttreiber etabliert wird.

INHALTE DES WORKSHOPS

1. Grundlagen schaffen

- **Kick-Off:** Vorstellung der Agenda und Ziele des Workshops
- **Grundlagen von KPIs im FinOps Bereich:** Definition von KPIs und deren Bedeutung
- **Zweck und UseCases** von KPIs im FinOps Kontext
- Die Verbindung von KPIs mit strategischen Zielen

2. Wichtige KPIs im FinOps Bereich & Umsetzungsmaßnahmen

- **Zielkennzahlen-Definition:** Gemeinsam erarbeiten wir eine präzise Definition der wichtigsten Kennzahlen und identifizieren die Messgrößen, die für den Erfolg entscheidend sind.
- **Analyse:** Durch eine detaillierte Auswertung der erfassten KPIs gewinnen wir tiefere Einblicke, die als Grundlage für fundierte, datengestützte Entscheidungen dienen.
- **Maßnahmenentwicklung:** Wir entwickeln gemeinsam konkrete Schritte, wie Sie KPIs erfolgreich einführen, in Prozesse integrieren und nachhaltig verankern.

3. Nächste Schritte und Ausblick

- **Abschluss:** Zusammenfassung der erzielten Ergebnisse und Festlegung der nächsten Schritte, beispielsweise die Integration der ausgewählten KPIs in das Dashboard oder FinOps Tool.

MEHRWERTE DES WORKSHOPS

- Verbessertes Verständnis und sicherer Umgang mit Kennzahlen
- Zielorientierte Auswahl von KPIs
- Praxisorientierter Einsatz der KPIs

Wir unterstützen



Microsoft Partner
Azure Expert MSP


Google Cloud

DARUM SVA

→ Fachliche Expertise und Erfahrung

SVA verfügt über umfangreiche Erfahrung in der Implementierung von FinOps-Strategien und -Prozessen.

→ End-to-End FinOps-Lösungen

Wir bieten eine ganzheitliche FinOps-Beratung, die alle Phasen des Cloud-Finanzmanagements abdeckt – von der Initialisierung der Cloud-Kostenoptimierung über die Entwicklung von KPIs bis hin zur Implementierung von Governance-Mechanismen

→ **Technologische Kompetenz:** Durch unsere Partnerschaften mit führenden Cloud-Providern und Anbietern von FinOps-Tools können wir modernste Technologien und Lösungen einsetzen, um die Cloud-Ausgaben unserer Kunden effizient zu überwachen und zu steuern.

Sie möchten gerne mehr erfahren?

Sprechen Sie uns an – wir beraten Sie gerne persönlich.

Ihr Ansprechpartner



Christian Malke
Senior FinOps Consultant
christian.malke@sva.de



↳ weitere Informationen auf www.sva.de

ÜBER UNS

Die SVA System Vertrieb Alexander GmbH ist einer der führenden deutschen System-Integratoren und verknüpft hochwertige IT-Produkte mit Projekt-Know-how und Flexibilität zu optimalen Lösungen. Branchenunabhängige Kernthemen sind Datacenter, Business Continuity, Digital Process Solutions und SAP, ergänzt mit Expertise zu modernen Anforderungen wie Cloud, Cyber Security, Big Data & AI, Modern Workplace sowie Agile IT & Software Development.

KONTAKT

SVA System Vertrieb Alexander GmbH
Borsigstraße 26
65205 Wiesbaden
www.sva.de