

The background features a complex network of glowing blue lines and nodes, forming various geometric shapes like triangles and polygons. The lines are thin and bright, creating a sense of depth and connectivity. The overall color palette is a range of blues, from deep navy to bright cyan.

Azure Cloud-Kostenoptimierung

5-tägiges Experten-Assessment

Inhalt



Evoilas 5-tägiger Azure Cloud-Kostenoptimierungskurs maximiert Investitionen in die Cloud. Analyse der Services, kurz- und langfristige Einsparungen durch Beratung, Azure Automation, Blob Storage-Verwaltung und Reserved Instances.

- Tiefgreifende Analyse der Azure-Services
- Identifikation von Einsparungspotenzialen
- Individuelle Beratung und Umsetzungsmaßnahmen
- Effiziente Nutzung von Azure Automation
- Kostenoptimierung durch Blob Storage Lifecycle-Management
- Vorteile durch den Einsatz von Reserved Instances
- Maximierung der Investitionen in die Azure Cloud

Beispiel 1: Automatisierte Abschaltung ungenutzter Ressourcen

Viele Unternehmen zahlen für Ressourcen, die sie nicht ständig benötigen, z.B. Entwicklungs- und Testumgebungen, die nur während der Arbeitszeiten genutzt werden. Durch die Automatisierung des Abschaltens dieser Ressourcen außerhalb der Geschäftszeiten können erhebliche Kosten eingespart werden.

Tools wie Azure Automation ermöglichen es, Zeitpläne für das Hoch- und Herunterfahren von VMs festzulegen, sodass Sie nur für die tatsächlich genutzte Zeit bezahlen.

Beispiel 2: Optimierung von Speicherlösungen

Oftmals werden teure Premium-Speicherlösungen verwendet, obwohl eine kostengünstigere Variante ausreichen würde. Durch die Überprüfung und Anpassung des Speichertyps (z.B. von Premium SSD zu Standard HDD) können Kosten reduziert werden.

Azure Blob Storage Lifecycle-Management bietet zudem Lebenszyklusrichtlinien, mit denen Sie automatisch weniger häufig zugriffene Daten in kostengünstigere Speicherstufen verschieben können.

Beispiel 3: Einsatz von Reserved Instances (RIs)

Statt Ressourcen auf einer "Pay-as-you-go"-Basis zu nutzen, können Unternehmen durch den Kauf von Reserved Instances (Vorabreservierungen für VMs oder andere Azure-Dienste) erhebliche Rabatte erhalten. Dies ist besonders nützlich für Workloads mit vorhersehbaren Nutzungsmustern.

Azure bietet auch die Möglichkeit, nicht genutzte RIs an andere Unternehmen über den Azure Reserved Instance Marketplace zu verkaufen, was eine weitere Möglichkeit zur Kostensenkung darstellt.

Contact



evoila GmbH
Robert-Bosch-Straße 36
55129 Mainz
Germany



+49 6131 950 744-4



info@evoila.de



www.evoila.com



@evoila



@evoila_gmbh



@evoila_gmbh