

Proof-of-Concepts für die Cloud Risikoarmer Einstieg in die AWS Cloud

Die Möglichkeiten, die Amazon Web Services eröffnet, sind gewaltig. Das gilt ebenso für die Potenziale, die sich im Umgang mit der Cloud-Plattform ergeben. Neben einfachen Infrastruktur Services wie EC2, S3 oder Cloudfront bietet die AWS Plattform eine breite Palette an hochwertigen Services, mit denen Unternehmen Business-Applikationen einfach und schnell entwickeln, testen und bereitstellen können. Wenn Unternehmen diese Services effizient nutzen, sind sie in der Lage, deutlich flexibler am Markt zu agieren und sich dadurch einen Wettbewerbsvorteil gegenüber der Konkurrenz zu verschaffen.

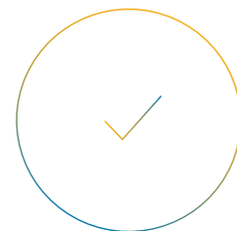
Proof-of-Concepts verschaffen Orientierung

Die Vielfalt der AWS-Lösungen und -Services ist Fluch und Segen zugleich. Denn vielen Unternehmen fehlt die nötige Orientierung im Dschungel der mannigfaltigen Möglichkeiten. Allein die Frage „Wie und wo fange ich an?“ kann sich zu einer nahezu unlösbaren Herausforderung entwickeln. Abhilfe schaffen Projekte in denen die ersten Fragen beantwortet werden können, sogenannte Proof-of-Concepts (POCs). Unternehmen können sich schnell und risikoarm mit dem AWS-Angebot vertraut machen und durch „Learning-by-Doing“ die Potenziale der Cloud entdecken.

Cloud-Projekte frühzeitig absichern

Darüber hinaus bietet ein Proof-of-Concept weitere wertvolle Vorteile: Unternehmen können nicht nur kritische Anforderungen an technische Applikationen oder Softwarelösungen zuverlässig validieren, sondern auch Funktions- und Akzeptanztests von Produkten oder Dienstleistungen mit Herstellern, Geschäftspartnern und Kunden vornehmen. Nicht zuletzt sorgen diese ersten Projekte dafür die Lücken in Prozessen, Wissen und Arbeitsweisen aufzudecken. So erlaubt ein POC, mögliche Investitionsrisiken frühzeitig aufzudecken. Damit empfiehlt es sich, jegliche Cloud-Projekte mit einem POC abzusichern und so eine verlässliche und zugleich sichere Grundlage für ein Cloud-Vorhaben zu schaffen.

Ihre Vorteile



- Schnelle, fundierte Entscheidungsbasis für Ihr Cloud-Projekt
- Risikoarme Durchführung ohne Gefährdung anderer IT-Projekte
- Kostengünstige und schnelle Ergebnisse





Ihr Weg in die AWS Cloud

Als AWS Service-Integrator und Consulting Partner unterstützt Sie Arvato Systems dabei, einen Proof-of-Concept frühzeitig in ihre Cloud-Projekte zu integrieren und zielführend umzusetzen. Damit erhalten Sie eine fundierte Entscheidungsbasis, mit der Sie Risiken und/oder Abhängigkeiten erkennen und entsprechend reagieren können. Unsere Erfahrung im Umgang mit komplexen Cloud-Lösungen versetzt uns in die Lage, eine Reihe von Services für die einfache und schnelle Planung, Konzeption, Implementierung und Bereitstellung von POCs und Pilotprojekten zur Verfügung zu stellen. Für deren bedarfsgerechte Umsetzung sorgen unsere AWS-erfahrenen Architekten, Analysten und Entwickler.

Bewährte Partnerschaft für Ihren Vorteil

Gehen Sie mit uns in die Cloud und profitieren Sie von der engen Zusammenarbeit und erfolgreichen Partnerschaft von Arvato Systems und Amazon Web Services.

Unsere IT- und Branchen-Erfahrung und unsere eigenen Private Cloud-Angebote, gekoppelt mit den flexiblen und hochverfügbaren Amazon Web Services, gewähren ein Maximum an Sicherheit, Agilität und Schnelligkeit. Als AWS Serviceintegrator und Consulting Partner bieten wir Ihnen ein komplettes Portfolio an Cloud-Services, konzipieren und implementieren individuelle Cloud-Lösungen und stellen Ihnen Kapazitäten in unseren eigenen deutschen Rechenzentren zur Verfügung.



Weitere Fragen? Nehmen Sie Kontakt mit uns auf.

E-Mail: aws@bertelsmann.de
<http://www.arvato-systems.de/aws>

Als international agierender IT-Spezialist unterstützt Arvato Systems namhafte Unternehmen bei der Digitalen Transformation. Mehr als 2.600 Mitarbeiter an weltweit über 25 Standorten stehen für hohes technisches Verständnis, Branchen-Know-how und einen klaren Fokus auf Kundenbedürfnisse. Als Team entwickeln wir innovative IT-Lösungen, bringen unsere Kunden in die Cloud, integrieren digitale Prozesse und übernehmen den Betrieb sowie die Betreuung von IT-Systemen. Zudem können wir im Verbund der zum Bertelsmann-Konzern gehörenden Arvato ganze Wertschöpfungsketten abbilden. Unsere Geschäftsbeziehungen gestalten wir persönlich und partnerschaftlich mit unseren Kunden. So erzielen wir gemeinsam nachhaltig Erfolge.

Funktionsumfang

- Architektur und Design von MinimumViable-Products (MVP)
- Architektonische Expertise und Anleitung
- zur Definition von Pilot- und PoC-Anwendungen
- Projektmanagement im Rahmen von Pilotprojekten einschließlich Explorationsaktivitäten im vorgegebenen Zeitfenster
- Kostengünstiges, Cloud-basiertes Hosting für Pilotprojekte
- Transfer erfolgreicher Proof-of-Concepts und Piloten in vollständige Lieferprojekte
- PoC's eignen sich zur Wiederverwendung, wodurch Kosten eingespart werden können (Shared Service)

