



# Top-Partner, die Cloud Assessments durchführen

Unsere ausgewählten Partner verfügen über nachgewiesene Erfahrung in der Durchführung von Cloud Assessments und freuen sich auf die Zusammenarbeit mit Ihnen.



Die folgenden Assessments können von Aliz durchgeführt werden



## Infra Modernization/Data Modernization/Application Modernization

Aliz führt einen Workshop mit Remote-Interview-Meeting und Remote Delivery durch, um die aktuellen Infrastrukturelemente/aktuellen Datenarchitekturen, verwendeten Lösungen und aktuellen Genehmigungsrollen und aktuellen Berichterstattungsprozesse des Kunden zu verstehen. Das Team von Aliz liefert dann ein hochrangiges Architekturdiagramm mit hochrangigen Kostenschätzungen, wie die Infra-Architektur in der Cloud aussehen würde.

## Security

Das Assessment dient zur Untersuchung der drei folgenden Hauptbereiche: Sicherheitsgrundlagen, Unternehmensrichtlinien, Datenverschlüsselung. Dabei wird Aliz einen Blick auf jedes Element der oben genannten Architektur werfen und den Reifegrad der aktuellen Umsetzung in diesen Bereichen beurteilen.

## Cost optimization

Ein Dokument mit einer Liste von Modernisierungsinitiativen und einer Schätzung, wie viel Einsparungen durch die Durchführung der Initiative auf der Google Cloud Platform erzielt werden können.

## Kontakt:

Sascha Graitz

E-Mail: [sascha.graitz@aliz.ai](mailto:sascha.graitz@aliz.ai)

Web: <https://aliz.ai/>

Die folgenden Assessments können von CloudPilots durchgeführt werden



## Infrastructure Modernization Assessment

Durchgeführt mit dem Google-Cloud-eigenen Tool

Stratozone. Das Ergebnis ist ein detaillierter Überblick über die aktuelle IT-Infrastruktur des Kunden sowie über die mögliche Kosteneinsparungen bei der Nutzung der Cloud.

## Data Modernization

Workshop mit Assessment von realen Daten und potenziellen Use Cases für Looker/BigQuery (erfolgt in Zusammenarbeit mit der Muttergesellschaft TIMETOACT Group mit mehr als 20 Experten für Data und BI).

## Kontakt:

Martin Schreiter

E-Mail:

[martin.schreiter@cloudpilots.com](mailto:martin.schreiter@cloudpilots.com)

Web: [www.cloudpilots.com](http://www.cloudpilots.com)

Das folgende Assessment kann von devoteam durchgeführt werden



## Infrastructure Modernization Assessment

Durchgeführt mit dem Google-Cloud-eigenen Tool Stratozone.

Das Ergebnis ist ein detaillierter Überblick über die aktuelle IT-Infrastruktur des Kunden sowie über die mögliche Kosteneinsparungen bei der Nutzung der Cloud.

## Kontakt:

Jakub Hýl

E-Mail: [jakub.hyl@devoteam.com](mailto:jakub.hyl@devoteam.com)

Web: [www.devoteam.com](http://www.devoteam.com)

## Die folgenden Assessments können von happtiq durchgeführt werden



HAPPTIQ

### Infrastructure Modernization Assessment

Assessment mit dem Google-eigenen Tool [StratoZone](#) und die Durchführung eines Bewertungsworkshops zur Identifizierung von Assets, zur Erfassung von Schwachstellen und zur Skizzierung von Chancen. Die von StratoZone erstellten Berichte dienen als Ausgangspunkt für Diskussionen, die durch die in den Workshops gewonnenen Erkenntnisse ergänzt werden. Das Ergebnis einer Bewertung der Infrastrukturmodernisierung kann Migrationsempfehlungen, Kostenvoranschläge und die nächsten Schritte umfassen.

### Application Modernization Assessment

Während dieses Workshops wird die bestehende Architektur überprüft, Probleme und Möglichkeiten werden erfasst und mögliche nächste Schritte werden definiert. Im Rahmen der Architekturprüfung kann die Cloud-Readiness einer Anwendung eingeschätzt und Verbesserungsmöglichkeiten identifiziert werden.

### Security Assessment

Im Rahmen des Security Assessments überprüft happtiq die aktuellen Umgebungs- und Sicherheitsmaßnahmen. Für Kunden, die einen Wechsel in die Google Cloud planen oder bereits minimale Workloads ausführen, werden Änderungen auf der Grundlage der Google Best Practices empfohlen.. Dies umfasst unter anderem Identity & Access Management, Organisationsrichtlinien, Secrets-Management und Netzwerkeinschränkungen (Firewall). Insbesondere Kunden, die sich nicht sicher sind wo ihre Workloads für die Google Cloud geeignet sind, profitieren von einer Zuordnung ihrer Anforderungen zu den Google-Cloud-Angeboten und davon, wie die Sicherheitsangebote von Google wie Identity Aware Proxy, Context Aware Access, Data Loss Prevention und Encryption den Status quo verbessern können.

### Workspace Assessment

Innerhalb eines Workspace Assessments werden der aktuelle Ablauf der Zusammenarbeit und die verwendeten Tools analysiert. Pain Points werden identifiziert und wann immer möglich den Google-Workspace-Funktionen zugeordnet, die zu einer Linderung des Problems führen können. In Demo-Sessions wird dem Kunden vorgestellt, wie Google Workspace durch die Schaffung neuer Möglichkeiten der Zusammenarbeit nicht nur bestehende Probleme lösen, sondern generell die Produktivität verbessern kann.

### Kontakt:

Harald Haas

E-Mail: [harald@happtiq.com](mailto:harald@happtiq.com)

Web: [www.happtiq.com](http://www.happtiq.com)

## Das folgende Assessment kann von Netconomy durchgeführt werden



### Digitalization Assessment

Mit verschiedenen Techniken wird der aktuelle status-quo einer B2B- Organisation im Bereich Digitalisierung und aus Sicht des Kunden evaluiert. Als Ergebnis werden konkrete Empfehlungs- und Verbesserungsvorschläge aufgelistet, um gezielt und auf den Geschäftsbedarf und Dringlichkeit der Organisation zugeschnitten, eine digitale Transformation zu beginnen. Das Assessment ist ein guter Ausgangspunkt, um Chancen zu entdecken und zu diskutieren, welche Prioritäten gesetzt werden sollen und wie diese am besten umgesetzt werden.

#### Kontakt:

Irene Schweda

E-Mail:

[i.schweda@netconomy.net](mailto:i.schweda@netconomy.net)

Web: <https://netconomy.net>

## Das folgende Assessment kann von SoftwareOne durchgeführt werden



### SAP on Google Cloud

Die SoftwareOne AG führt für Ihre Kunden das SAP on Google Cloud Assessment durch. Hierbei lernt die SoftwareOne AG den Kunden in einem Meeting kennen. Im Anschluss dazu stellt die SoftwareOne AG dem Kunden ein Fragebogen zur SAP Architektur zu. Nachdem der Kunde es ausgefüllt und an SoftwareOne zurückgeschickt hat, wird es durch Cloud Architekten analysiert. Anschliessend wird ein Kick-Off-Call mit dem Kunden organisiert, damit letzte Fragen geklärt werden können. Im Anschluss erstellt die SoftwareOne AG das SAP on GCP Assessment für den Kunden.

Bestandteile des Assessments:

- Optimierte Referenzarchitekturdesign für SAP auf GCP
- Identifizierung der Voraussetzungen und Abhängigkeiten für die Verlagerung von SAP auf GCP
- High-Level TCO-Analyse einschließlich der Kosten für die Migration, den Betrieb und die Verwaltung der SAP-Systeme auf GCP
- Migrationspfad zu GCP mit High-Level-Projektzeitplanabschätzung
- Die Erfahrung von SoftwareONE bei der Optimierung von Workloads in der Cloud

Nachdem das Assessment für den Kunden erstellt wurde, setzt die SoftwareOne AG mit dem Kunden einen neuen Termin auf. Dort werden dem Kunden die Ergebnisse des Assessments präsentiert. Im Anschluss dazu erhält der Kunde das Assessment im PDF zugestellt.

#### Kontakt:

Sandra Sutter

E-Mail:

[sandra.sutter@softwareone.com](mailto:sandra.sutter@softwareone.com)

Web: [www.softwareone.com](http://www.softwareone.com)

**Die folgenden Assessments können von Wabion durchgeführt werden**



#### Infrastructure Modernization Assessment

Durchgeführt mit dem Google-eigenen Tool [StratoZone](#). Die Ergebnisse sind ein detaillierter Überblick über die aktuelle IT-Infrastruktur sowie ein Einblick über die mögliche Kosteneinsparungen bei der Nutzung der Cloud.

#### Workspace

Im Rahmen des Workspace Assessments werden der aktuelle Ablauf der Zusammenarbeit und die verwendeten Tools analysiert und Optimierungsempfehlungen gegeben, einschließlich Kostenschätzung für die Cloud-Migration.

#### Kontakt:

Lena Vollmann

E-Mail:

[lena.vollmann@wabion.ch](mailto:lena.vollmann@wabion.ch)

Web: [www.wabion.com](http://www.wabion.com)