

# AI on Azure Assessment

# Executive Briefing



## DATEN-POTENZIAL ENTDECKEN

Maximieren Sie den Wert Ihrer Daten mit künstlicher Intelligenz



## AI-USE CASES PRIORISIEREN

Identifizieren Sie die besten KI-Anwendungsfälle für Ihr Unternehmen



## CLOUD-EINFÜHRUNG OPTIMIEREN

Nutzen Sie die Cloud effizienter mit unserem Assessment



## WORKLOADS MODERNISIEREN

Steigern Sie die Leistung Ihrer Analytics-Workloads in der Cloud

## AI ON AZURE: POTENTIAL ERKENNEN. ZUKUNFT GESTALTEN.

Entdecken Sie das Potenzial Ihrer Daten und die Möglichkeiten der künstlichen Intelligenz für Ihr Unternehmen! Buchen Sie unser 7-tägiges Assessment und erhalten Sie einen Überblick über Ihre Daten sowie ein individuelles AI Use Case Portfolio.

Unsere Data- und AI-Experten bewerten Ihre Ausgangssituation hinsichtlich Datenverfügbarkeit, -formate und -qualität. Basierend darauf identifizieren wir individuelle Optionen für den Einsatz von AI in der Azure Cloud.

Am Ende erhalten Sie ein individuelles KI-Anwendungsfall-Portfolio basierend auf Ihren Daten. Wir bereiten die Ergebnisse des Assessments auf und geben detailliertes Feedback zu Migrationen / Modernisierungen nach Azure PaaS-Lösungen.

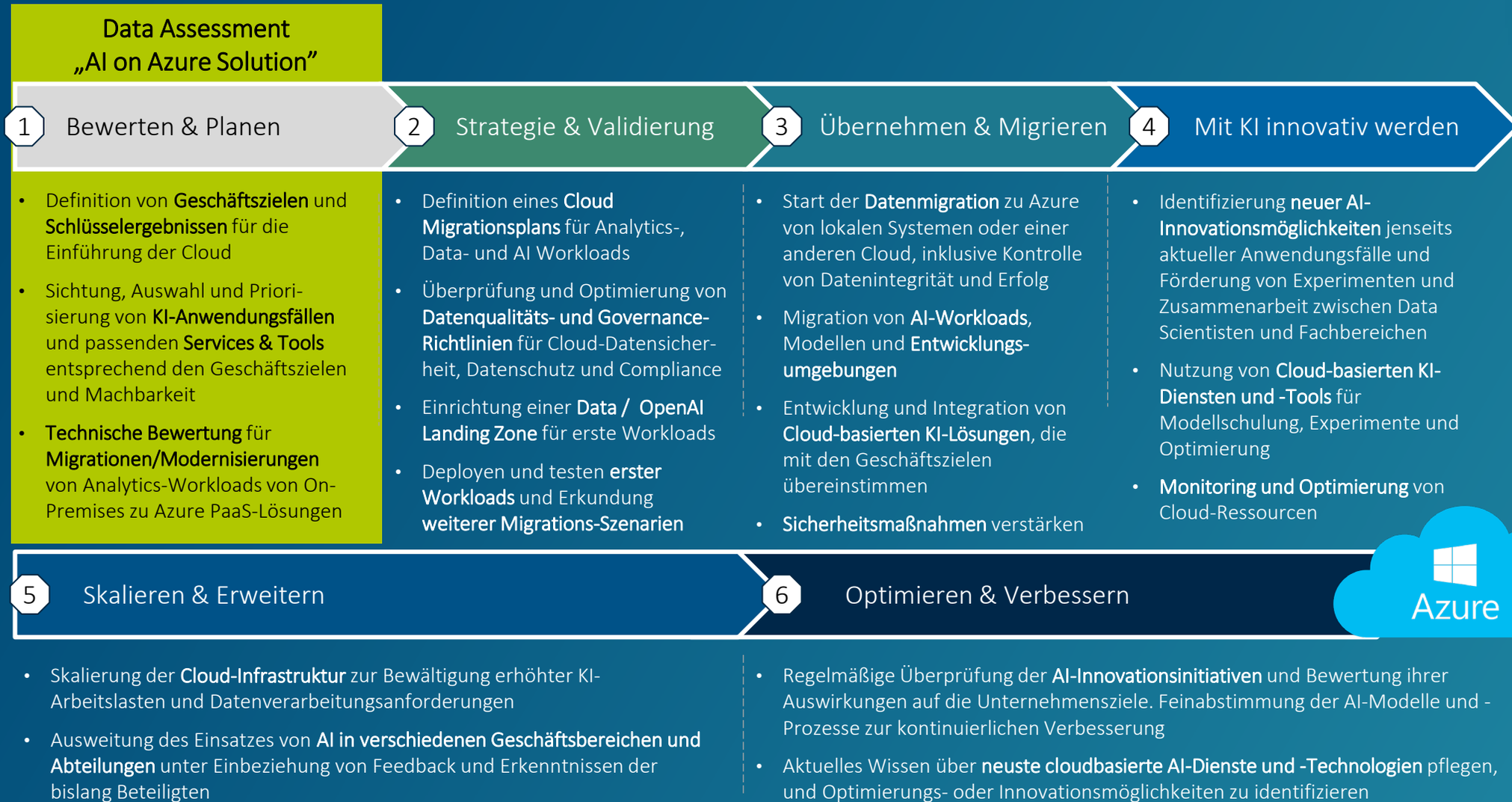
## WIR FREUEN UNS ÜBER IHRE ANFRAGE!

Wir freuen uns darauf, Ihre Anfrage zu erhalten und gemeinsam mit Ihnen Ihre Erfolgsstrategie für die Cloud zu entwickeln!



Dr. Alexander Roth  
Vice President Data & AI

# Einordnung in die Data & AI Customer Cloud Journey



# Überblick



Definition Ihrer Cloud-Ziele und Ableitung Ihrer Erfolgsstrategie

Identifikation und Priorisierung Ihrer idealen Anwendungsfälle

Bewertung und Empfehlungen für Azure PaaS-Lösungen

Technische Bewertung für Analytics-Workloads

Datenpotenziale und -nutzung

Roadmap für künstliche Intelligenz

Dokumentation der Workshop Ergebnisse

Entdecken Sie das Potenzial Ihrer Daten und die Möglichkeiten der künstlichen Intelligenz für Ihr Unternehmen!

# AI on Azure Solution (verteilt über mehrere Wochen)



## AUF DEN PUNKT

Business-fokussiert und praxisorientiert



## KLARE ZIELGRUPPE

Führungskräfte oberer und mittlerer Ebene, Product Manager, Innovation Manager



## PRÄMIERT & BEWÄHRT

Synchronisiert mit dem Microsoft Catalyst Framework

## SICHTUNG UND PRIORISIERUNG

- Einführung in das Assessment und die Bedeutung von Daten und künstlicher Intelligenz für Unternehmen
- Bewertung der Datenverfügbarkeit, -formate und -qualität des Unternehmens
- Identifizierung von AI-Anwendungsfällen basierend auf den vorhandenen Daten
- Vorstellung der Möglichkeiten für den Einsatz von AI in der Azure Cloud
- Definition von Geschäftszielen und Schlüsselergebnissen für die Cloud-Einführung
- Sichtung, Auswahl und Priorisierung von KI-Anwendungsfällen entsprechend den Geschäftszielen und Machbarkeit

## TECHNISCHE BEWERTUNG

- Technische Bewertung für Migrationen/Modernisierungen zu Azure PaaS-Lösungen
- Erstellung eines individuellen KI-Anwendungsfall-Portfolios basierend auf vorhandenen Daten
- Vorbereitung der Assessment-Ergebnisse und detailliertes Feedback zu Azure PaaS-Lösungen
- Vorstellung von passenden Services & Tools für identifizierte AI-Anwendungsfälle
- Abschlusspräsentation des individuellen AI Use Case Portfolios und Handlungsempfehlungen

# Organisation

## LOCATION

Unsere Workshops können auf drei Arten durchgeführt werden:

1. Remote als Video-Konferenz
2. Onsite am Kundenstandort
3. Onsite an einem der bundesweiten Arvato Systems Standorte

## PREIS

14.500 Euro zzgl. MwSt. und Reisekosten

## TERMINE

Jederzeit nach Absprache

## KONTAKT



### **TIMO SALZBURG**

Arvato Systems GmbH  
Reinhard-Mohn-Straße 18  
33333 Gütersloh

Telefon +49 (5241) 80 - 75699  
timo.salzburg@bertelsmann.de