# Al Strategy Assessment





# Obungi GmbH



Für cloudbasierte Data, Analytics & Al Lösungen



Über 65 Data & Al Engineers und Bl Consultants



TOP-zertifizierter Microsoft Partner



Unterwegs in der DACH-Region





## Solution Areas

#### Consulting

Implementation

Workshops/Trainings

## Data

Big Data & Data Lake
Cloud Adoption
Data Warehouse & Lakehouse
IoT Applications
Modern Data Platform
Power Apps & Power Automate

## Analytics

Microsoft Fabric
Power BI
Azure Databricks
Advanced Analytics
Microsoft Purview
Azure Synapse Analytics

#### Д

Azure Al Document Intelligence
Azure Al Plattform
Azure Cognitive Services
Azure Databricks MLflow
Azure Machine Learning Service
Azure OpenAl Service

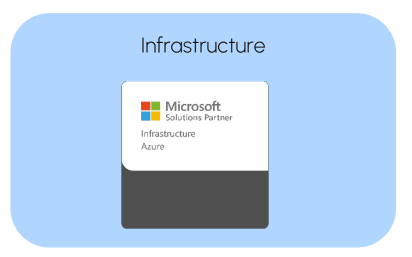
CLOUD PLATFORM MICROSOFT AZURE



## Microsoft Partnership













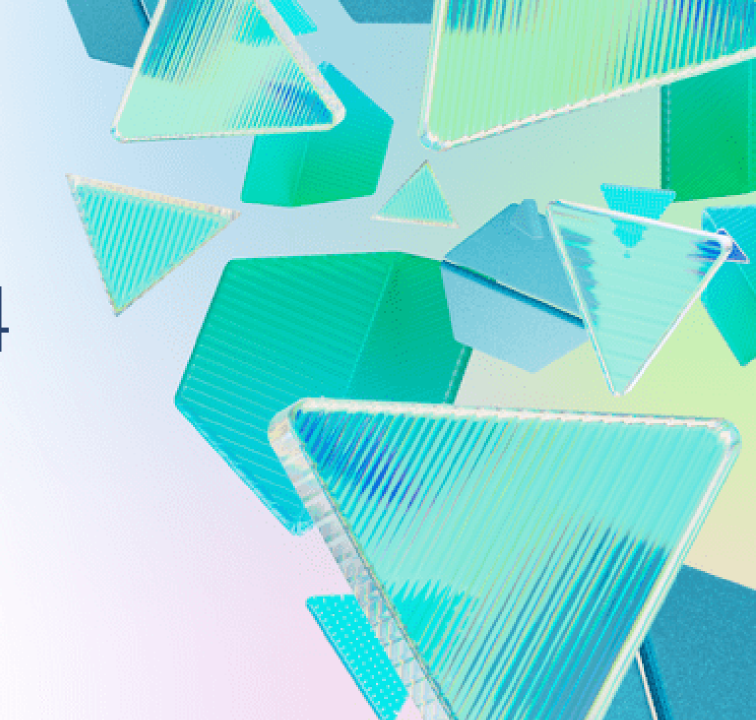






# Winner 2024 Partner of the Year Awards

Accelerate Empowerment



# Partnerships







THEOBALD

III zebra bi



# Obungi Mehrwertleistungen





Langfristige,

partnerschaftliche Kundenbeziehungen



Microsoft

Partner



Qualifizierte

Mitarbeitende



Individuelle Standardtechnologien



"State of the Art"-Technologien



Hosting (Azure), Lizensierung und Support aus einer Hand



# Obungi als Ihr Al Partner







"Obungi hilft uns beim Thema Al mit großer Erfahrung und technischer Expertise. Die Zusammenarbeit ist eine Freude!"

Björn Böhmer, IT-Unternehmensarchitekt Stadtwerke Münster GmbH

"Obungi ist ein bewährter Partner für KI Projekte, der nicht nur stark in der IT-technischen Lösungsfindung sondern auch Möglichmacher und Begleiter in der Umsetzung ist."

Susanna Maria Trumpf, Architektin Vision und Transformation EWE Netz GmbH

- Ob Envisioning & Strategiefindung, Anforderungsanalyse & Konzepterstellung oder Implementierung & Betrieb – wir sind Expert:innen für die Azure Al Plattform und Microsofts innovativste Cloud Lösungen
- Mehrfach ausgezeichnete Expertise: u.a. Microsoft Advanced Specialization für "Al und Machine Learning on Azure"
- Gewinner der Auszeichnung "Microsoft Partner of the Year 2024" aufgrund herausragender Leistungen im Bereich GenAl
- Mitglied im Microsoft Partner Al Council









## Realisierte Al Use Cases



#### **Customer Experience**

Mit Azure Al Services wie OpenAl lassen sich individuelle Lösungen entwickeln, die Kundenanfragen kategorisieren, Antwortvorschläge generieren, weitergehende Tickets erzeugen oder auch direkt automatisch antworten. Dabei können sämtliche interne Datenquellen genutzt werden, um die Customer Experience zu optimieren.



#### Customer Service/ Call Center

Mit Azure Al erstellte Voice-Bots können individuelle Informationen aus internen Systemen nutzen, um Endkunden zu unterstützen. Bei Bedarf kann an Mitarbeitende telefonisch weitergeleitet werden. Die Zeiten von "... dann drücken Sie die EINS1!" sind vorbei...



#### **Customer Classification / Churn Prediction**

Kundenklassifizierung anhand von Mustern im Verhalten und der Kommunikation erlaubt es, Marketing ideal zu platzieren und Kundenabwanderung vorzubeugen.



#### Sales Forecast

Durch die Analyse historischer Verkaufsdaten und die Integration externer Faktoren wie Markttrends und saisonale Schwankungen, liefern Al-Modelle genaue Prognosen. Dies hilft Ihnen, bessere Entscheidungen zu treffen und Ihre Ressourcen effizient zu nutzen.



#### Information Accessibility

Mit Azure Al Services erstellte Chat- und VoiceBots, die auf ihre Daten und Fragestellungen optimiert sind und somit eine optimale Antwortqualität leisten, unterstützen Ihre Mitarbeitenden beim Zugriff auf interne Informationen in allen Bereichen.



#### Data Mining / Information Extraction

Die Kombination moderner Al Services, wie Document Intelligence, Al Foundry und Azure Open Al Service erlauben es, selbst komplexe Informationen aus unstrukturierten Dokumenten zu extrahieren. So wird aus unstrukturierten Daten ein echter Datenschatz.



#### **Product Matching**

Im produzierenden Gewerbe muss im Vertrieb oft auf individuelle Ausschreibungen und Kundenanforderungen eingegangen werden. Mit Azure Al Lösungen lassen sich passende Produktkonfigurationen und Aufträge aus der Vergangenheit schnell und zielsicher identifizieren.



#### **Predictive Maintenance**

Durch die Analyse von Sensordaten kann KI vorhersagen, wann Maschinen gewartet werden müssen, bevor es zu Ausfällen kommt. Dies minimiert ungeplante Stillstände und verlängert die Lebensdauer der Maschine



# Ihre Al Roadmap mit Obungi In wenigen Schritten zum eigenen Al Projekt

Sie sind überzeugt von der Relevanz künstlicher Intelligenz für ihr Unternehmen, wissen allerdings noch nicht, wo Sie ansetzen sollen? Wir verstehen Ihr Geschäftsmodell und entwickeln gemeinsam mit Ihnen individuelle Optionen und Strategien für Ihr Business.

#### Al Strategy Assessment

- Strukturierter Prozess zur Identifikation Ihrer Al-Anwendungsmöglichkeiten
- Mehrfache, zweistündige Workshops zur gemeinsamen **Erarbeitung Ihres Piloten**
- Inklusive Strategieentwicklung, Roadmap, Kosteneinschätzung und Erstellung eines Zieldesigns

## Spezifikation Pilot

 Plan für tatsächlich nutzbare Lösung als Ergebnis des Strategy-Assessments

Inklusive Darstellung der Architektur, Kosten der Implementierung, Schätzung der operativen Kosten

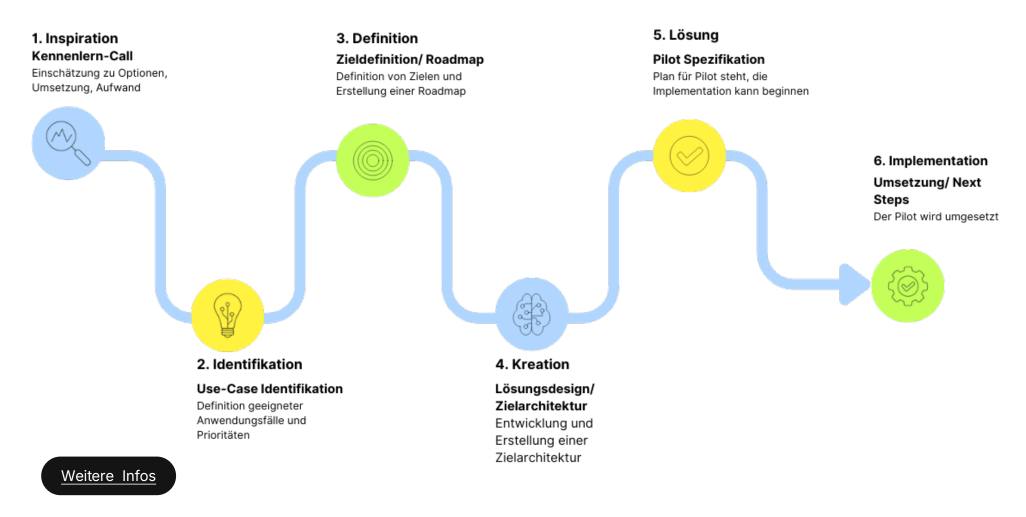
 Sofort bereit, umgesetzt zu werden

### Next Steps

- Implementierung des Piloten
- Möglichkeiten zur Weiterentwicklung oder
- Entwicklung weiterer Anwendungsfälle
- Workshopangebote und Unterstützung bei der Anwendung



# Al Strategy Assessment



https://www.obungi.com/leistungen/data-ai-strategy/ai-strategy-assessment/

\*Microsoft bietet Funding Möglichkeiten für das Assessment, sodass die Kosten oftmals übernommen werden (keine Garantie).



## Kontakt

Sie haben Fragen? Dann kontaktieren Sie uns gerne!

Raboisen 8 | 20095 Hamburg www.obungi.com Tel: 040 46899 4500 www.obungi.com | info@obungi.com



Nadine Heese

Sales Manager nadine.heese@obungi.com +49 40 468994540



Katja Bremer

Sales Manager katja.bremer@obungi.com +49 40 468994589



Folgen Sie uns jetzt auf LinkedIn.

