

# MICROSOFT FABRIC – ORIENTIERUNG UND PROOF

## Den unsichtbaren Helfer direkt und nutzbringend einsetzen...

**Microsoft Fabric**...wie kann ich das neue Konzept **nutzbringend** im Unternehmen einsetzen ?



- › Wie passen meine Azure Dienste und die Microsoft Fabric zusammen?
- › Was bedeutet Microsoft Fabric für unser Unternehmen?
- › Welche Lizenzen benötigen wir für die Microsoft Fabric und welche Kosten kommen auf mich zu?

Mit der Microsoft Fabric hat Microsoft einen neuen full Data Stack Service bereitgestellt, der in die Kategorie Solution as a Service eingeordnet werden kann. Microsoft Fabric bietet Funktionalitäten an, die es ermöglichen, Data & Analytics Anforderungen von Unternehmen auf einer Plattform umzusetzen und anschließend zu teilen.

Anders ausgedrückt ist Microsoft Fabric wie ein unsichtbarer Helfer, der dafür sorgt, dass Anwendungen immer gut funktionieren, auch wenn viele User sie gleichzeitig verwenden und repariert sogar automatisch Dinge, wenn mal etwas schiefgeht.

Nachdem Microsoft erst vor 3 Jahren den neuen Dienst Azure Synapse Analytics eingeführt hat, sind viele Unternehmen verunsichert: **Wie** passen meine Azure Dienste und die Microsoft Fabric zusammen, **Was** bedeutet die Microsoft Fabric für unser Unternehmen, **Wer** sind die Nutzer der Microsoft Fabric, **Welche** Kosten und Lizenzen benötigen wir für die Microsoft Fabric?

Um diese Fragen und Herausforderungen zu beantworten und gemeinsam tiefer in die Themen der Microsoft Fabric einzutauchen, haben wir auf Basis der Erfahrungen aus der Preview Phase mit Microsoft und unseren ersten Kundenprojekten einen 15 Tage PoC entwickelt.



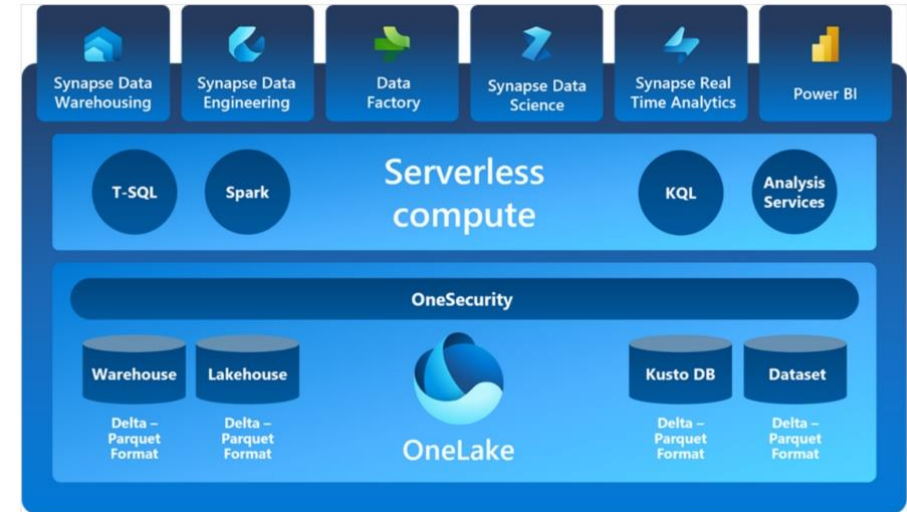
# MICROSOFT FABRIC – ORIENTIERUNG UND PROOF

Unsere Beratung unterstützt sie als Entscheider dabei, Microsoft Fabric optimal in ihr Unternehmen zu integrieren. Wir bieten eine umfassende Bewertung der aktuellen Funktionen anhand eines bereits umgesetzten Anwendungsfalls, inklusive Analyse von Leistungsfähigkeit und Kosten. Zudem geben wir ihnen einen Ausblick auf zukünftige Funktionen.

Darüber hinaus erhalten sie von uns eine umfassende Lösungsarchitektur und Best-Practice-Empfehlungen, basierend auf einer Reifegradbewertung sowie einer detaillierten Analyse der Stärken und Schwächen von Microsoft Fabric in Bezug auf relevante Themen wie Lakehouse, Data Mesh, Data Governance, Delta Table, Data Warehousing, Databricks und Data Science.



adesso Vorgehensmodell



## Mit dem adesso Microsoft Fabric PoC erhalten sie...

- ✓ eine strategische und technische Einordnung für den Einsatz von MS Fabric in ihrem Unternehmen,
- ✓ eine unabhängige Standortbestimmung der Datenanalyzelösung,
- ✓ eine Roadmap für den Einsatz der MS Fabric anhand der eigenen unternehmerischen Rahmenbedingungen.

