

From Data to Impact



QUNIS
DAY

Microsoft Fabric auf dem Prüfstand: Reif, stabil – und wirklich alles aus einer Hand?

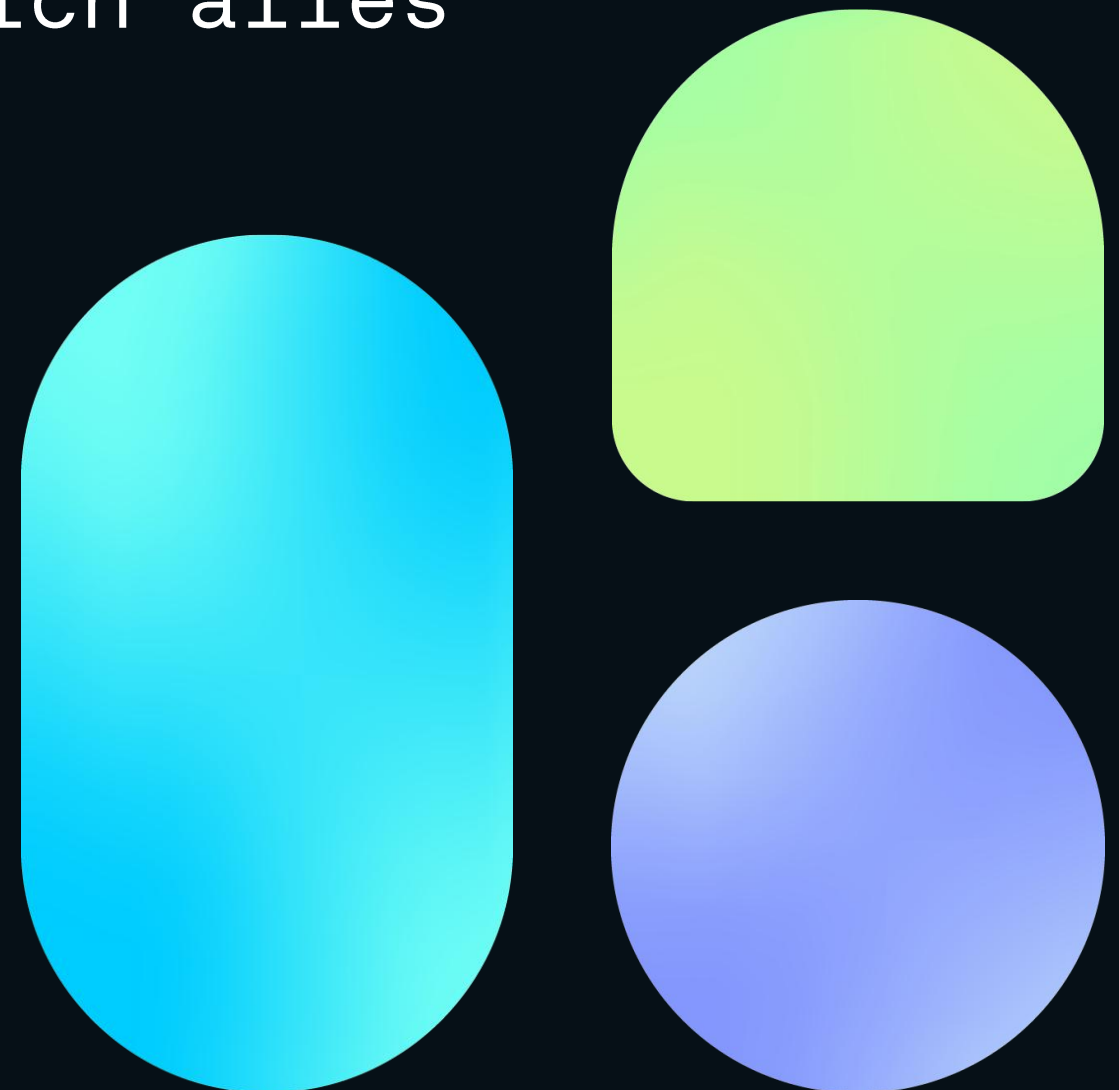
Daniel Bachmann

Senior Consultant

Carsten Cohrs

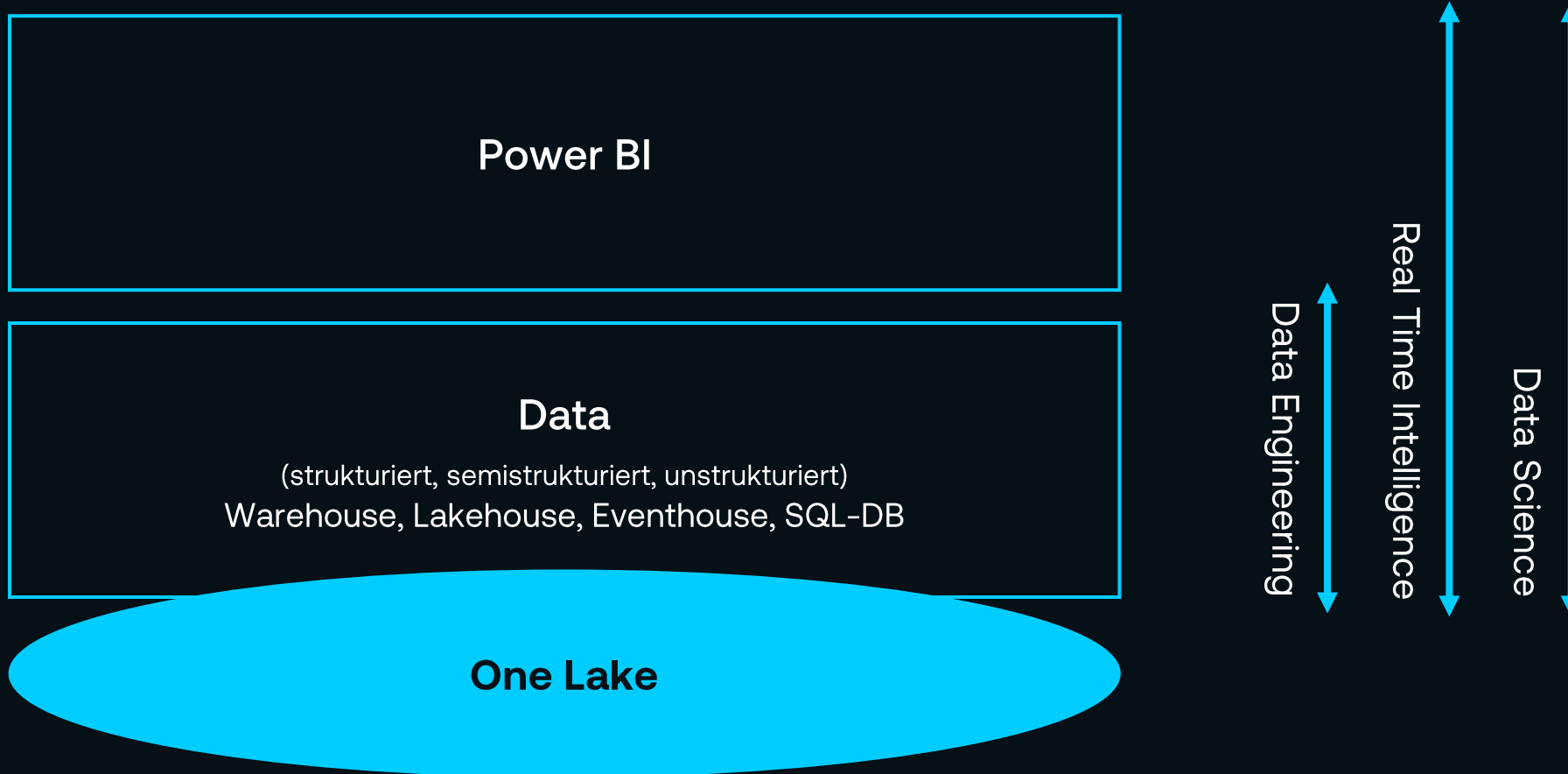
Senior Consultant | Domain Lead Analytics

QUNIS DAY

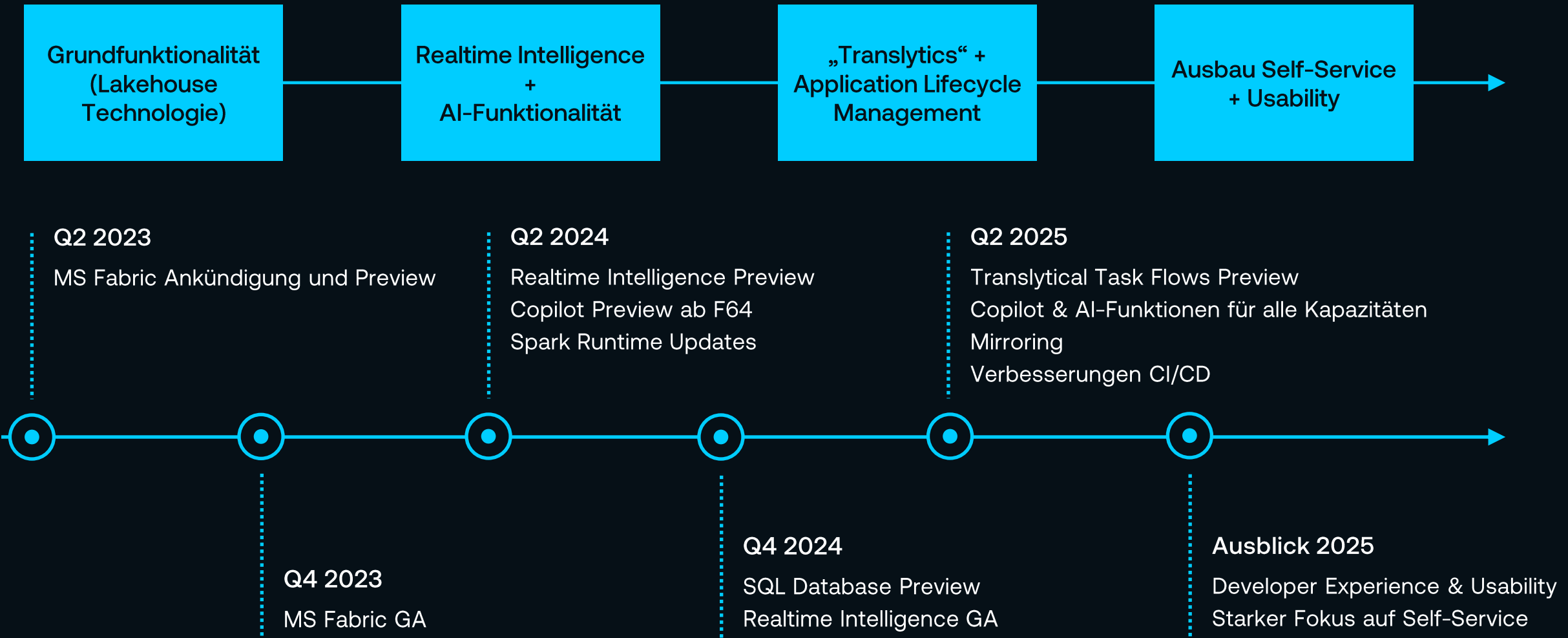


Microsoft Fabric auf dem Prüfstand: Reif, stabil - und wirklich alles aus einer Hand?

MS Fabric - Eine End-to-End Data & Analytics Plattform



Microsoft Fabric auf dem Prüfstand: Reif, stabil – und wirklich alles aus einer Hand? Überblick Entwicklung MS Fabric

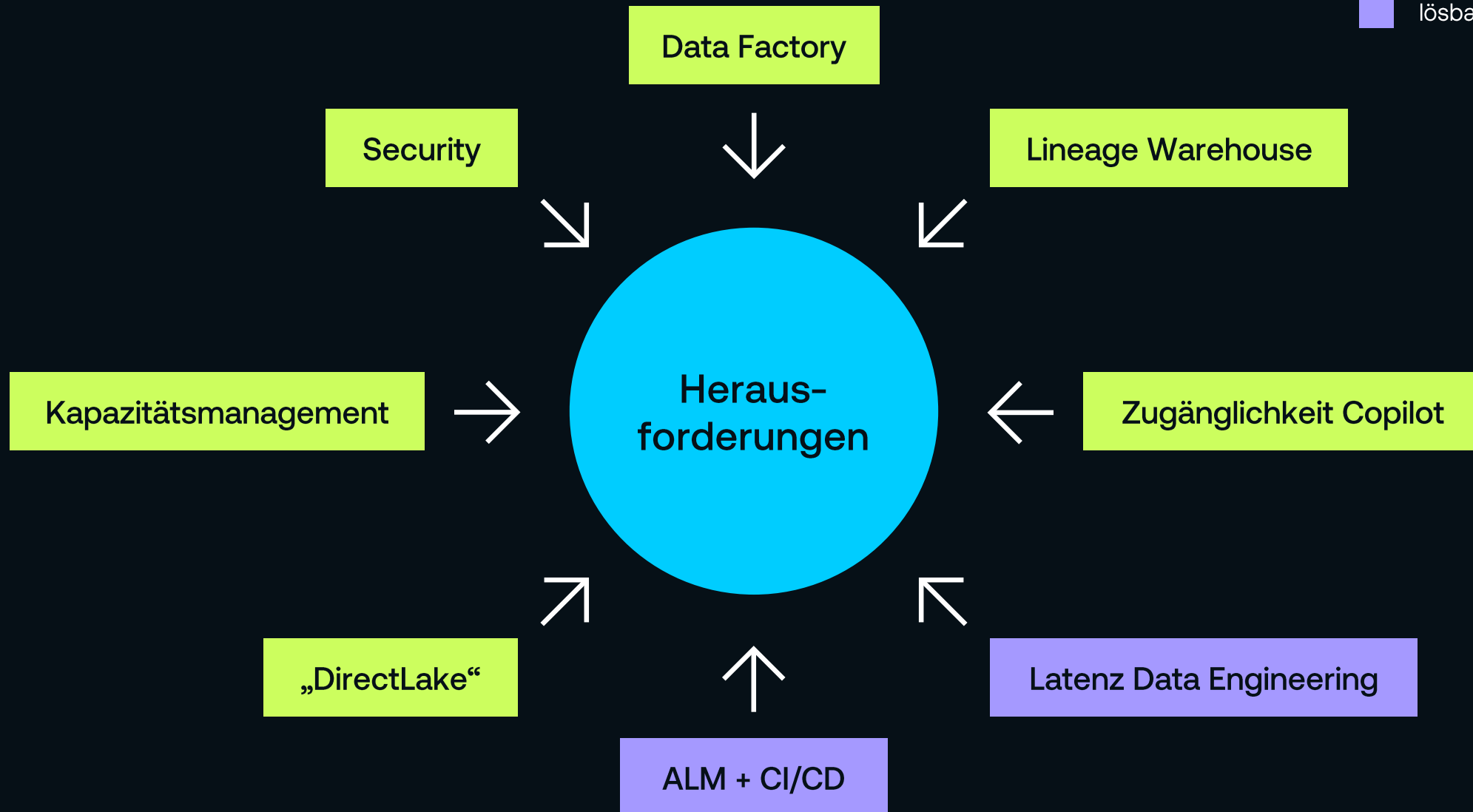


Microsoft Fabric auf dem Prüfstand: Reif, stabil - und wirklich alles aus einer Hand?

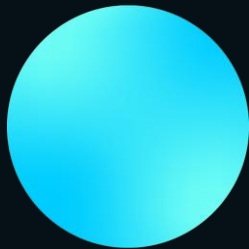
Herausforderungen in der Praxis

 keine „Show Stopper“

 lösbar mit Aufwand



Microsoft Fabric auf dem Prüfstand: Reif, stabil – und wirklich alles aus einer Hand? Konkrete Offenheitsaspekte



einfach & einstiegsfreundlich



integrierte Open Source
Komponenten



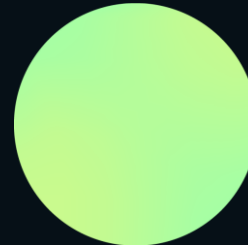
Automatisierung durch
REST-APIs, SDKs und CLI



kompatibel mit SQL-Server
basierten Legacy-Systemen



Open Table Format: Delta Parquet



offene Architekturen durch
QUNIS Standards

Microsoft Fabric auf dem Prüfstand: Reif, stabil - und wirklich alles aus einer Hand? Reifegrad nach Projektszenarien



Microsoft Fabric auf dem Prüfstand: Reif, stabil - und wirklich alles aus einer Hand?

Fazit – Wo passt Fabric optimal?

für KMUs

optimale Basis für
Power BI

Einfachheit durch
Low Code

Kontakt Ihre Ansprechpartner



Daniel Bachmann

Senior Consultant | Data Management, Analytics

daniel.bachmann@qunis.de



Carsten Cohrs

Senior Consultant | Data Architecture, Analytics,
Data Visualization

carsten.cohrs@qunis.de



QUNIS GmbH

Brannenburg
Frankfurt

+49 8034 99591 0

info@qunis.de

www.qunis.de