

# Fabric in a Day



## **Aufbau Testumgebung**

Einrichten der wichtigsten Funktionen

## **Knowhow-Aufbau**

Übersicht über die wichtigsten Fabric-Komponenten

## **Anforderungen**

Sammeln und Konkretisieren der Unternehmens-spezifischen Anforderungen und klären der Frage, wie Fabric dafür taugt

## **Programm**

- 1 Stunde Grundlagenschulung: Die Grundkomponenten und -konzepte von Fabric einfach erklärt
- 2 Stunden Hackathon: Einrichten Testumgebung; Hands-on erste Daten nach Fabric laden und auswerten
- 2 Stunden Sammlung Anforderungen
- 0.5 Stunden Definition der nächsten Schritte

## **Leistung**

- 1 Arbeitstag vor Ort
- 2 Experten

## **Ziele**

- Testumgebung ist up and running
- Sie kennen die wichtigsten Fabric-Funktionen
- Die Anforderungen für die produktive Umgebung liegen strukturiert vor

## **Zielgruppe**

- IT- und Projektleiter
- Infrastrukturverantwortliche
- Power BI Spezialisten