



Cloud Transformation

Cloud-Lösungen ermöglichen neue Anwendungsfälle und verändern die Unternehmens-IT drastisch



Innovieren und Skalieren

Cloud als Befähiger der digitalen Transformation nutzen und innovative Produkte und Dienste Entwickeln



Optimieren und Entwickeln

Nachhaltige Reduktion von Betriebskosten und CapEx, sowie Effizienz heben und Emissionen reduzieren



Strukturieren und Modernisieren

Identifikation der Zielarchitektur, welche die Geschäfts- und IT-Anforderungen erfüllt

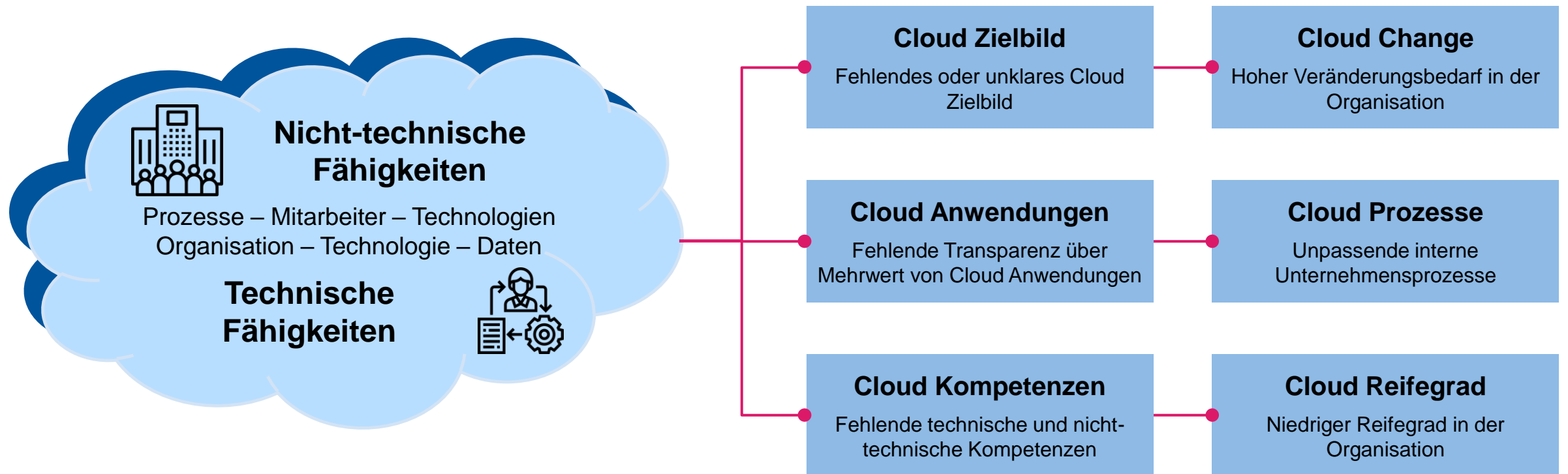


Migrieren und Beschleunigen

Transfer und Bereinigung von Daten, Anwendungen und Architektur für datengesteuerte Entscheidungen zum Erhalt der Wettbewerbsfähigkeit

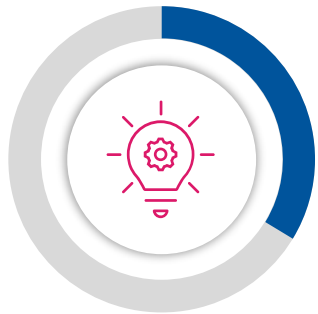


Die Cloud Transformation stellt Unternehmen vor eine Vielzahl technischer und nicht-technischer Herausforderungen



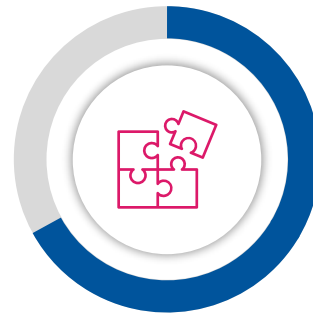
Nicht-technische Herausforderungen, sind häufig signifikante Hürden, die eine Realisierung von Cloud Benefits verhindert

Das Vorgehen für die unternehmensindividuelle Cloud Transformation berücksichtigt organisatorische und technologische Aspekte



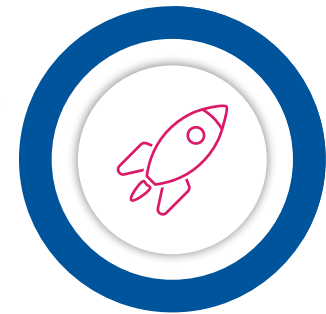
INITIALIZATION

Warum ist Cloud-Transformation für mein Unternehmen sinnvoll?



HARMONIZATION

Welche Maßnahmen sind für mein Unternehmen sinnvoll?



TRANSFORMATION

Wie stelle ich die Umsetzung der Maßnahmen sicher?

UNSERE KONTAKTDATEN



JAN HICKING

**BEREICHSLEITUNG
IM INFORMATIONSMANAGEMENT**

+49 241 47705-502

Jan.Hicking@fir.rwth-aachen.de



MATHIS NIEDERAU

**LEITUNG IT-KOMPLEXITÄTSMANAGEMENT
IM INFORMATIONSMANAGEMENT**

+49 241 47705-505

Mathis.Niederau@fir.rwth-aachen.de