

# **ADOIT**

Business Transformation als kollektive Aufgabe

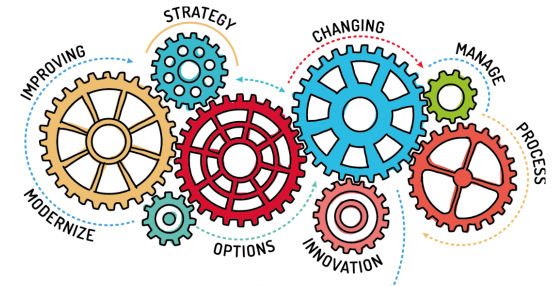
BOC Open Day 2023

Dr. Christoph Moser, BOC Group

Wien, 14. September 2023







# Business Transformation



Abteilungsleiter:innen



Sustainability Expert:innen



Innovation Leads

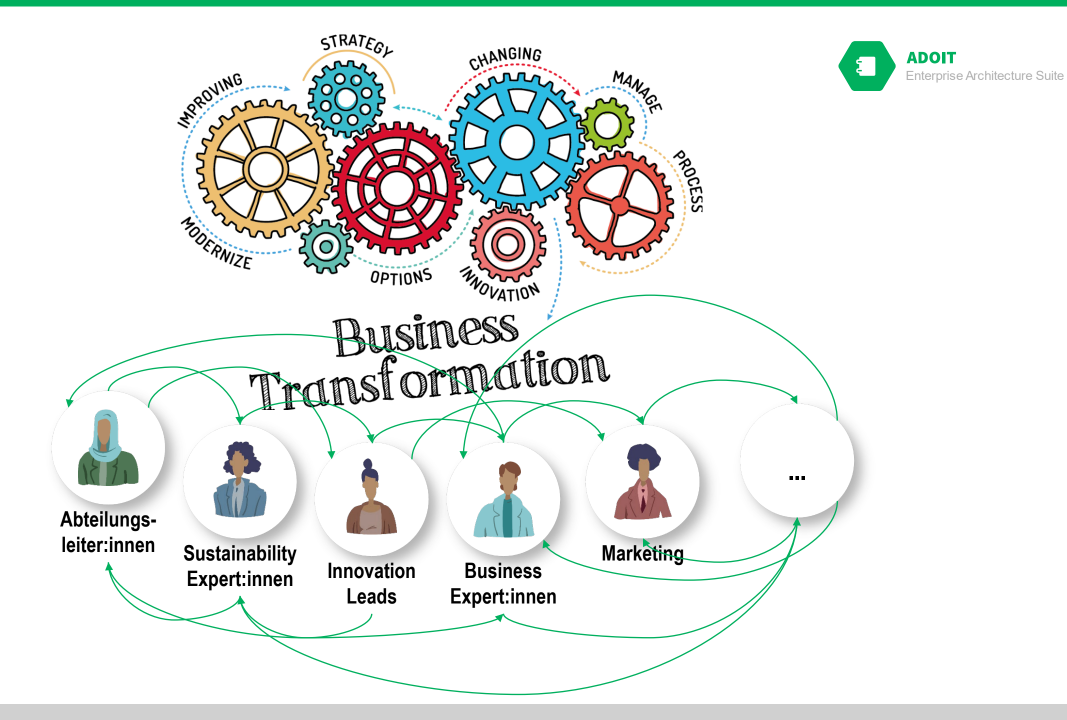


Business Expert:innen



---

Marketing







# Welche Wertschöpfungsketten müssen angepasst werden? Welche Customer-Journeys?





# Welche **Datenquellen** stehen zur Verfügung? Welche Datenprodukte?





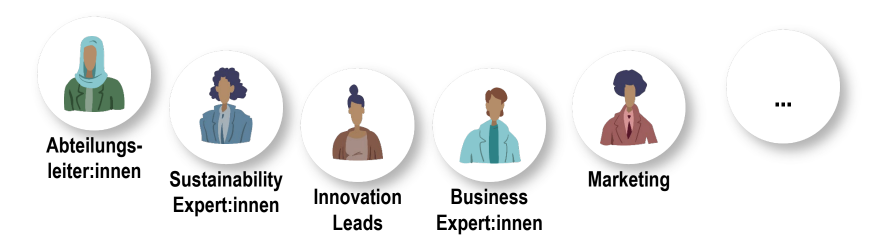
# Wie können wir uns neue Technologien zunutze machen?



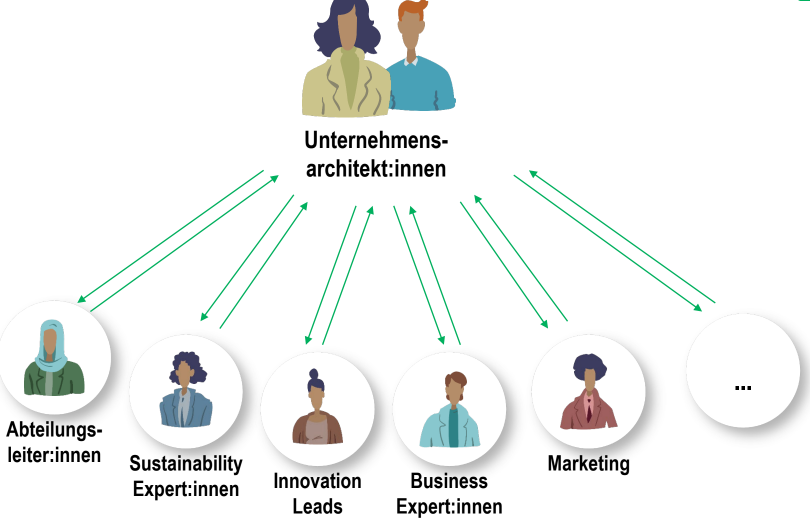


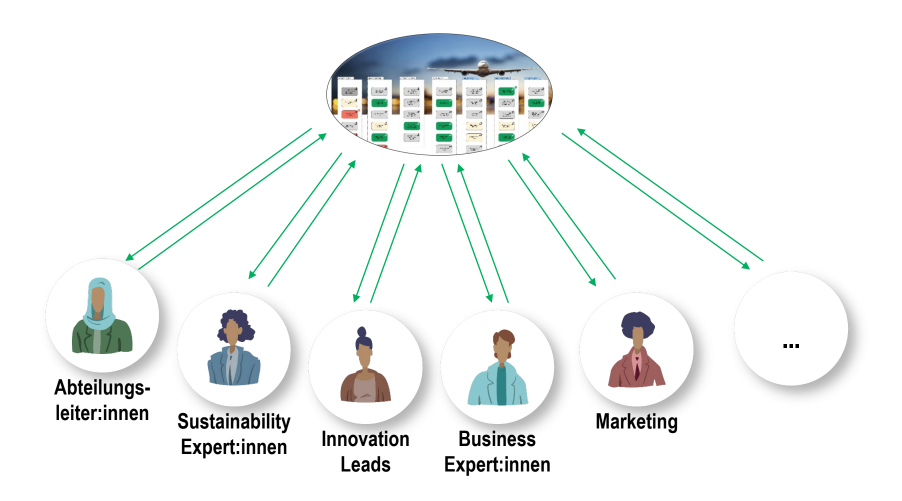
Wie wirken sich die Änderungen auf unsere Anwendungslandschaft aus?
Wo müssen wir investieren?



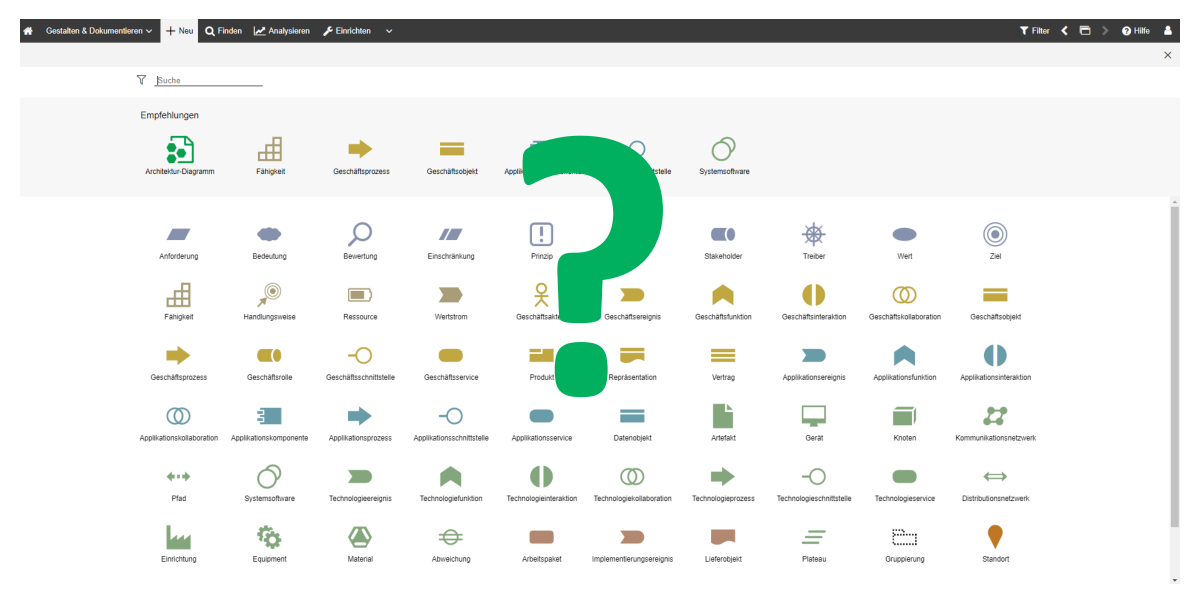


# Wie stellen wir **Business Continuity** sicher? Welche Prozesse und Ressourcen sind kritisch?





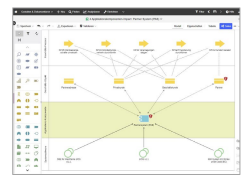




# ADOIT | Szenarien

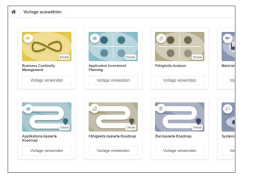


# Gestalten & Dokumentieren



Designen

### Workspaces



Kollaborieren

# Lesen & Entdecken



Konsumieren

#### Web-Administration



Administrieren

## **ADOIT** | User-centric Services



TOP PRIO

#### **WORKSPACES** in ADOIT

WIE BEISPIELSWEISE:

M&A Planung



Strategy-on-a-Page



Projektportfolio-Planung Risiko & Chancen Management

work Information Asset
PROGRESS
Management

Threat Modelling

Architekur-Szenarienplanung Geschäftsmodell-Innovation

Technologie-Trend-Scouting



**Customer Journey Mapping** 

App. Investment Planning





work Architektur
PROGRESS
Modellierungs-Wizard

Architektur Gap Analyse





Technologie-Lebenszyklus-Management Design Thinking





Cloud Modellierung

## **ADOIT** | User-centric Services



TOP PRIO

#### **WORKSPACES** in ADOIT

WIE BEISPIELSWEISE:

M&A Planung



Strategy-on-a-Page







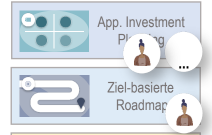
Threat Modelling

Architekur-Szenarienplanung Geschäftsmodell-Innovation

Technologie-Trend-Scouting



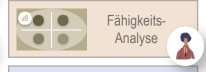
**Customer Journey Mapping** 







Architektur Gap Analyse



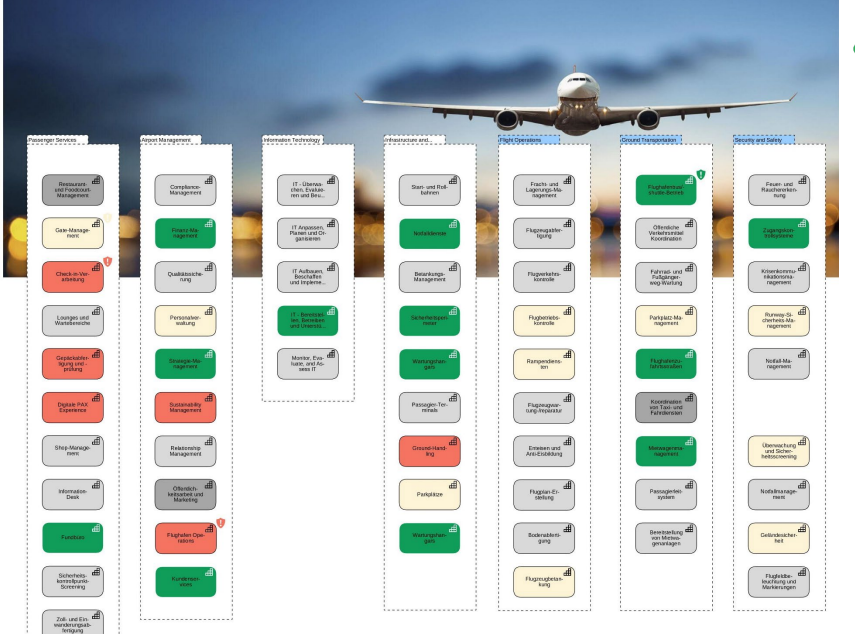


Technologie-Lebenszyklus-Management Design Thinking



Daten-Governance und -Integration

Cloud Modellierung





L------









#### Fähigkeits-basierte Roadmap

Before creating your roadmap, let's set up your workspace.

Name des Arbeitsbereichs		
Liberty Capability-based Roadmap		×
Benutzer hinzufügen		
Gib den Namen eines Benutzers ein		
AA Archi Arch (arch)	Admin ▼	<b>6</b>
RF Roger Fieldings (roger)	Mitglied ▼	<b>6</b> û
AL Anna Lanes (anna)	Mitglied ▼	<b>6</b>
Privater Arbeitsbereich	0	
Arbeitabaraich läschen	Abbrachen	Weiter
Arbeitsbereich löschen	Abbrechen	Weiter



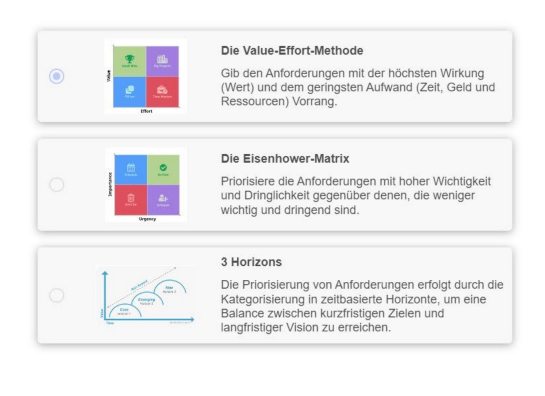






#### Wähle deine Priorisierungsmethode

Wie willst du deine Anforderungen priorisieren? Nach Wirkung und Aufwand oder nach Dringlichkeit und Wichtigkeit? Wähle eine Methode und schließe das Setup ab.

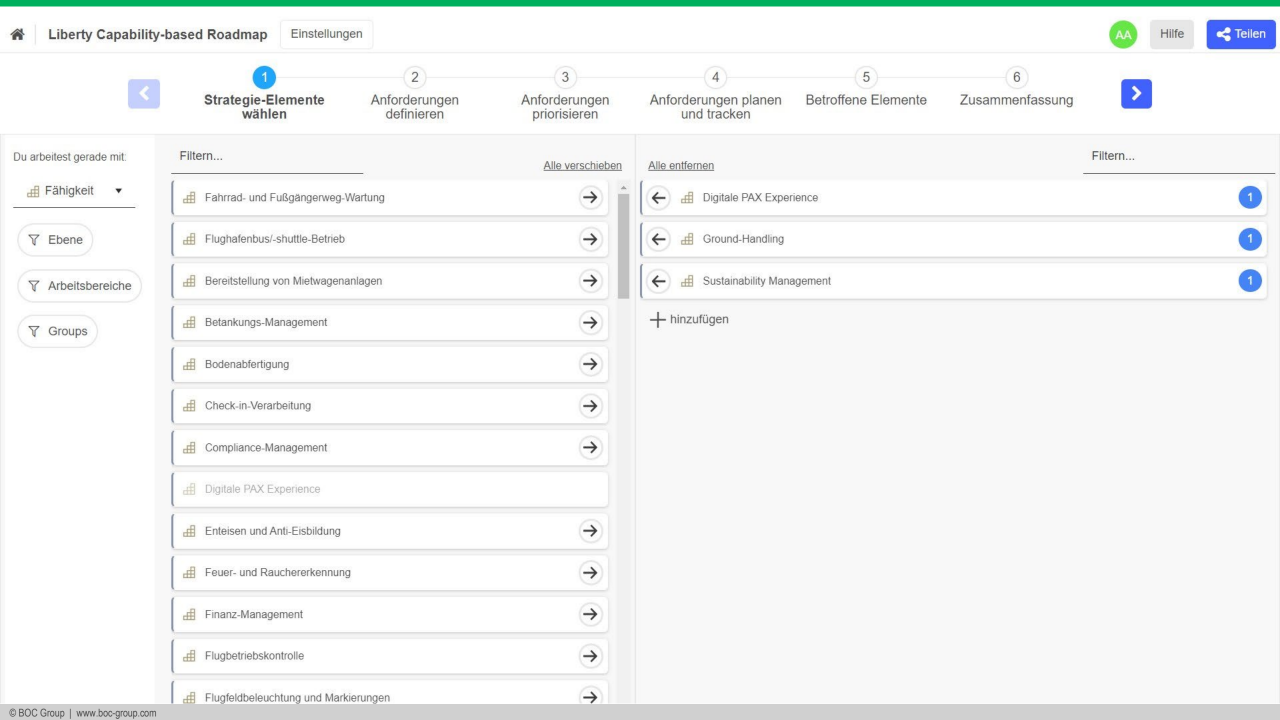


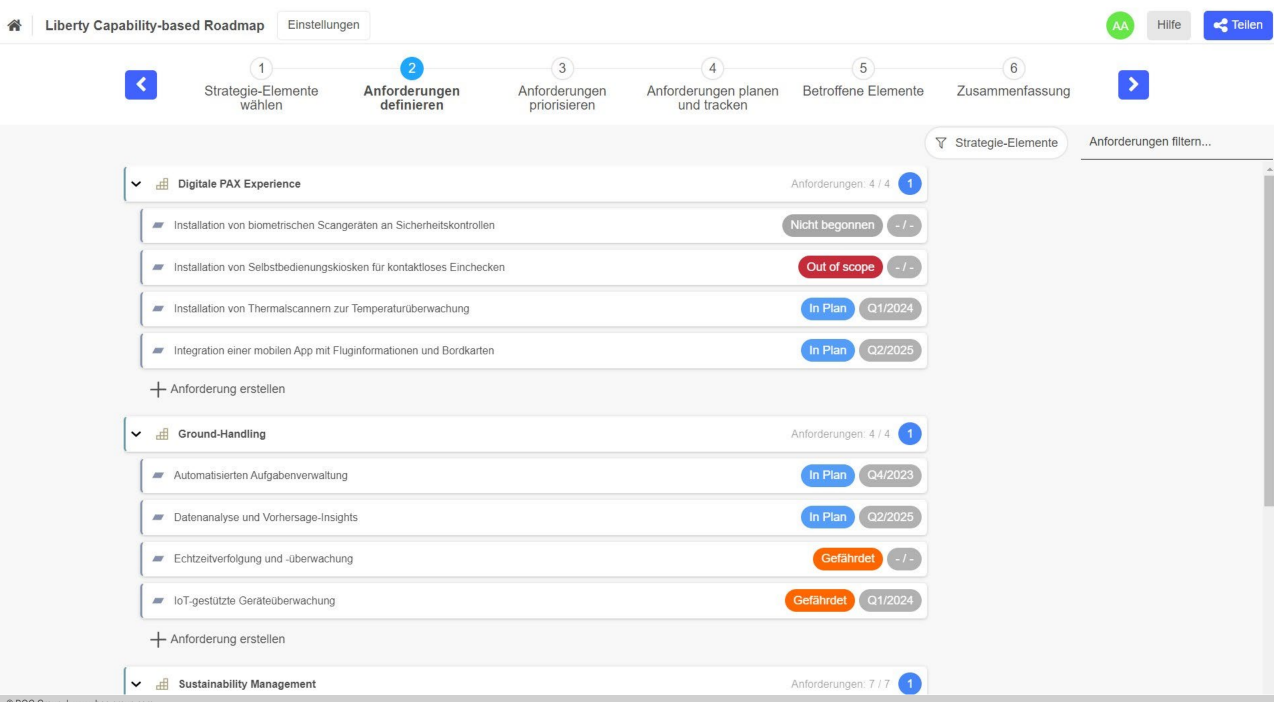
Arbeitsbereich löschen

Abbrechen

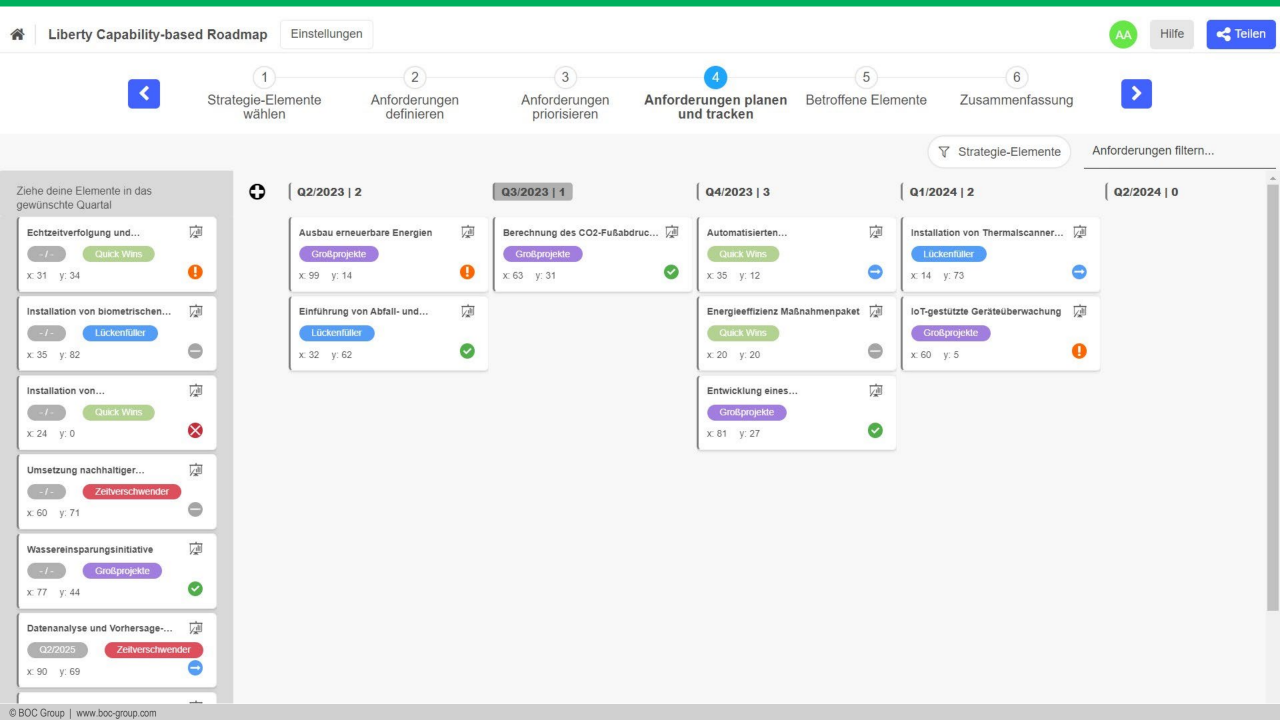
Zurück

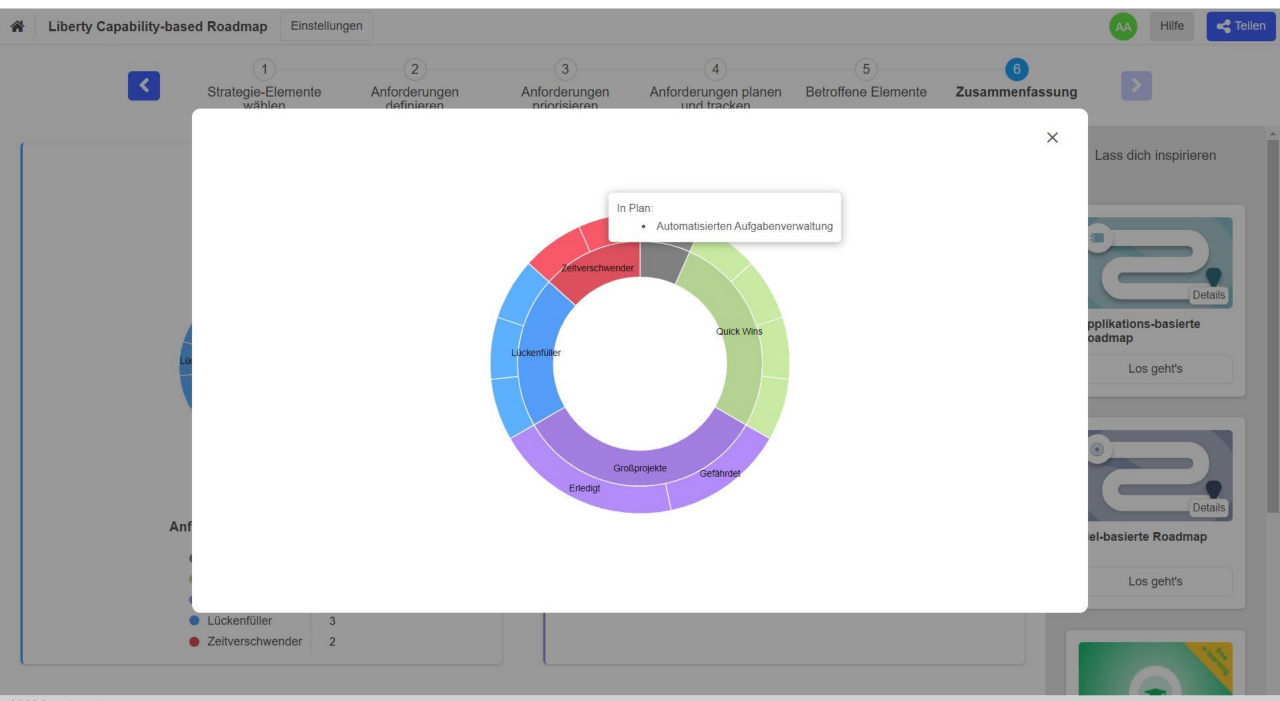
Speichern













#### ★ Vorlage auswählen





















## **ADOIT** | Workspaces

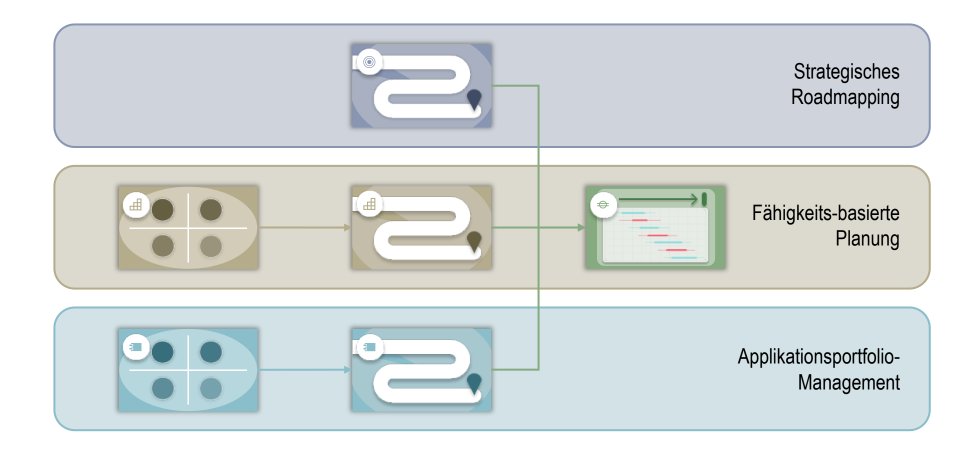












### ADOIT | Produktdesign

Import & Export von Daten verschiedenster Quellen

**ADOIT** Enterprise Architecture Suite

Unterstützung mehrerer Maturitätsstufen

Grafische Modellierung powered by ArchiMate

**ADOIT** 

Core

8

**Enterprise Architects**  Minimierte Time-to-Value

Starker EA-Kern als Baseline

Nutzung von Diensten, Inhalten, Frameworks und vieles mehr vom EA Marketplace

Repository-Management & Daten-Governance

Umfangreiche Such- und Analysemöglichkeiten

> Metamodell-Konfigurationsassistent

Und viele mehr..

Leichtgewichtig zu EA-Ergebnissen beitragen



Nutzerzentriert & Use Case-bezogen

Auswahl aus einer ständig wachsenden Vorlagenbibliothek



Befähigung der Endnutzer zur

Durchführung relevanter Aufgaben



Für Nicht-Experten entworfen

Super-intuitive und vereinfachte UX

User-centric Services

**ADOIT** 



Mitwirkende

Für EA- und angrenzende Domänen

Geführt

Vorhandene Produktfunktionen zur Unterstützung eines bestimmten Anwendungsfalls gebündelt

Nutzung von Schwarmdaten, ML- und Al-Algorithmen für intelligente Empfehlungen

Service Composer zur Erstellung eigener Services

und Anpassung des ArchiMate-Metamodells

Ganzheitlicher EA-Ansatz mit starker Stakeholder-Orientierung

### **ADOIT** | Workshop



#### Sophie

① 11:50 - 12:30 Uhr

Workspaces in ADOIT - Wie Sie Fachbereiche und IT zusammenbringen, um Ihre Geschäftstransformation zu beschleunigen





Pedram Asadi (ADOIT Growth Manager), BOC Group

Dr. Christoph Moser (ADOIT Produktmanager), BOC Group



Erfahren Sie mehr über die Revolution im Unternehmensarchitekturmanagement: Vom Elfenbeinturm zur kollaborativen Gestaltung ihrer Unternehmensarchitektur!

Diskutieren Sie in diesem Workshop mit dem ADOIT-Produktmanagement, erfahren Sie mehr über unsere neue Produktstrategie und involvieren Sie sich in zukünftigen Planungs-Workshops.

Der Workshop ist interaktiv geplant - d.h. Ihre Rückmeldungen im Rahmen des Vortrags sind mehr als willkommen!