

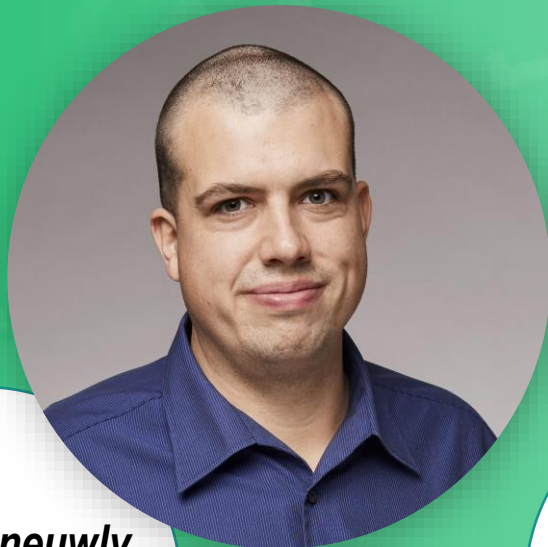
Willkommen



 Ringier







Elias Schneuwly

Ringier AG



Dr. Felix Meentken

BOC Schweiz



ADOIT
Your professional EA Suite

Agenda für diese Session

01

Ausgangslage

02

Motivation und Massnahmen

03

Lösungsansätze und Umsetzungen & Live Demo

Ausgangslage



- ★ Heterogene Umgebung ohne zentrale Dokumentation
- ★ Keine Big Pictures zur aktuellen Ist-Situation
- ★ Kein zentrales Architekturmanagement
- ★ Dezentrale Roadmaps
- ★ Fehlendes Portfoliomanagement
- ★ Doppelspurigkeiten über mehrere Bereiche

Motivation

- ★ Operativen Betrieb stärken
- ★ Applikations Wirrwarr identifizieren und vereinfachen
- ★ Applikationen und Schnittstellen dokumentieren
- ★ Doppelspurigkeiten identifizieren und wenn möglich entfernen
- ★ Single Point of Failure identifizieren
- ★ Heute dedizierte Services in Shared Services überführen
- ★ Faktenbasierte Diskussionsgrundlagen schaffen



Massnahmen

- ★ Evaluation und Aufbau von einem zentralen EAM
- ★ Architekturmanagement in Projekt-Prozess integrieren
- ★ Transparenz zur IST-Situation schaffen
- ★ IST-Situation als Grundlage um Roadmap und Impact-Analyse zu starten
- ★ SOLL-Architektur mit den Bedürfnissen vom Business
- ★ Life-Cycle-Management etablieren



Nutzen

- ★ Zentrale Sicht auf die komplette Applikationslandschaft
- ★ Automatisierte Grafiken anhand der Inventardaten
- ★ Application Lifecycle Planung anhand der aktuelle Landschaft
- ★ Roadmap Planung anhand der aktuellen Applikationslandschaft
- ★ Visualisierung von Abhängigkeiten, Prozessen, Schnittstellen und Datenflüssen



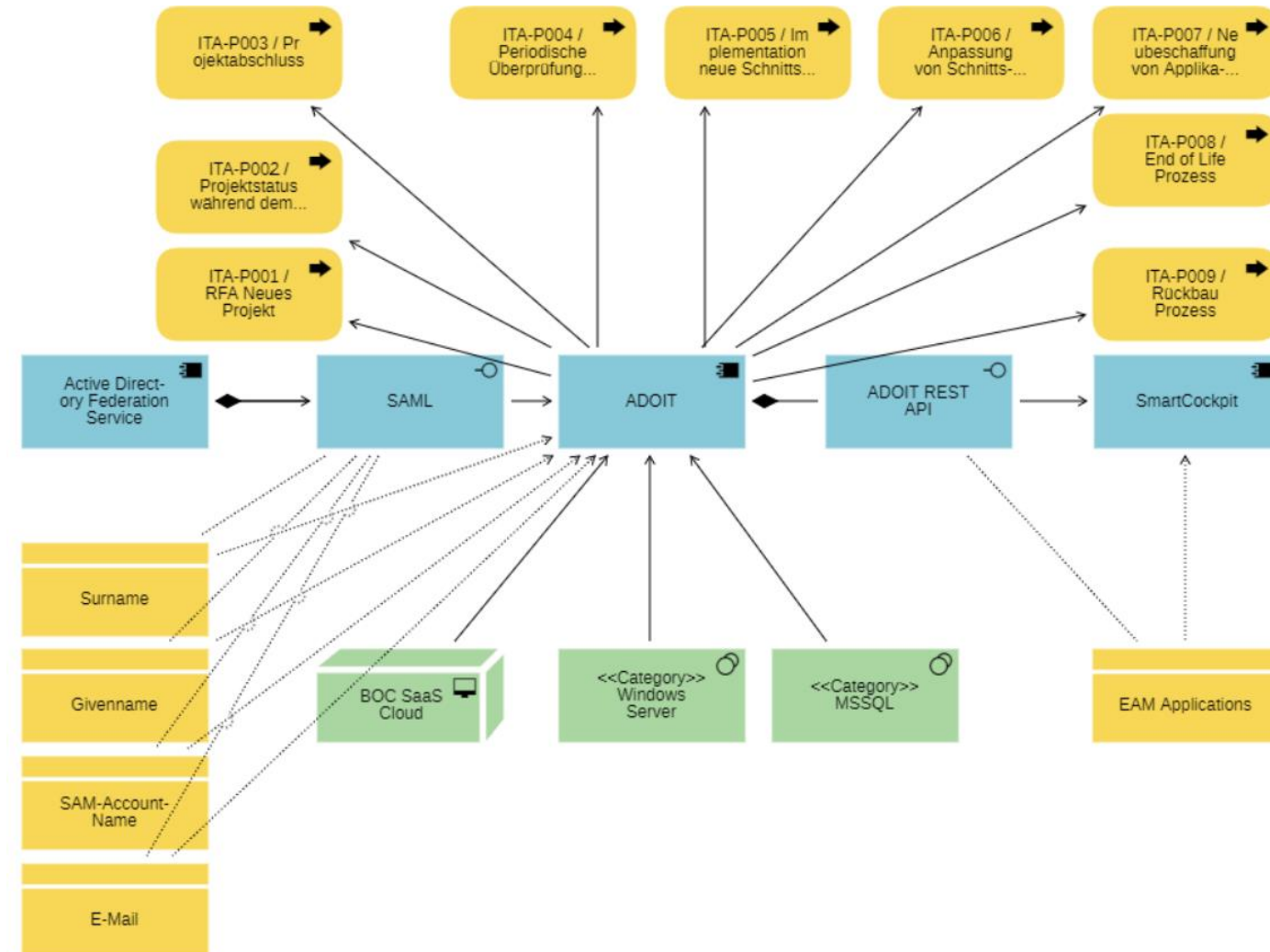


Nutzen

- ★ Ablösung der klassischen Dokumentationen
- ★ Integration in Confluence
- ★ Klassifizierung von Applikationen anhand von Datenschutzanforderungen
- ★ Regelmässige Reports zum aktuellen Applikationsportfolio
- ★ Beschleunigung von neuen Projekten
- ★ Reduktion von redundanten Projekten und Applikationen





Umsetzung Dokumentation

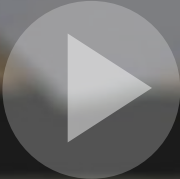
- ★ Applikation wird als Objekt erstellt
- ★ Bereitgestellte Schnittstellen
- ★ Genutzte Schnittstellen
- ★ Benachbarte Applikationen
- ★ Technologie-Komponenten
- ★ Datenobjekte mit Schnittstelle / Applikation verknüpfen
- ★ Prozesse des Fachbereichs werden dokumentiert und verknüpft



Was bringt uns diese Dokumentation?

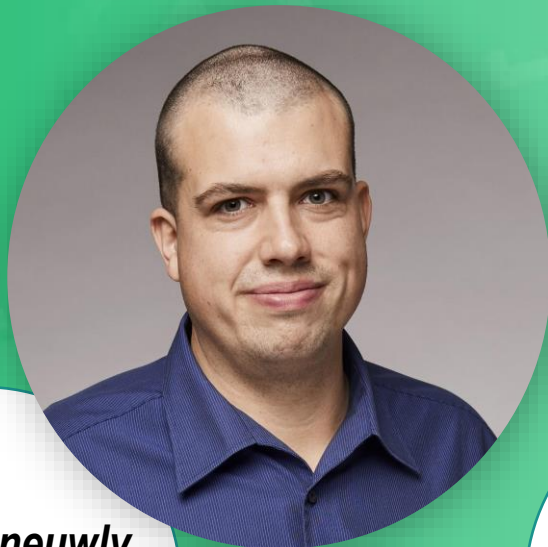
- ★ Eine einheitliche Applikations
Bewertungen.
- ★ Eine vollständige Übersicht über
die Beziehungen der Applikation
- ★ Technologie Lifecycle anhand
von Roadmaps und EOL Infos
- ★ Datenfluss Insights anhand von
dokumentieren Datenobjekten
- ★ Organisatorische Infos zur
Applikation (RACI-Matrix)

Business actor		
↳ Responsible business actors: * ⓘ		
Type	Name	
1		Schneuwly Elias (sne)
↳ Accountable business actors: *		
Type	Name	
1		Schneuwly Elias (sne)
↳ Consulted business actors:		
Type	Name	
1		Projects and Processes
↳ Informed business actors:		
Type	Name	
1		Projects and Processes
↳ Vendor: ⓘ		
Type	Name	
1		BOC



Live-Demo





Elias Schneuwly

Ringier AG



Dr. Felix Meentken

BOC Schweiz



ADOIT

Your professional EA Suite



Fragen



ADOIT
Enterprise Architecture Suite

Ihre nächsten Schritte



ADONIS

Your professional BPM Suite

Testen Sie die kostenlose Community Edition
www.boc-group.com/adonis/get-started



ADOIT

Your professional EA Suite

Testen Sie die kostenlose Community Edition
www.boc-group.com/adoit/get-started



ADOGRC

Your professional GRC Suite

Kontaktieren Sie uns für eine unverbindliche Demo
www.boc-group.com/adogrc



Nehmen Sie Kontakt auf

Mit Digital Twins digitalen Vorteil schaffen
www.boc-group.com/de/contact-us/

CONNECT WITH US

AND FEEL OUR HEARTBEAT



Free Webinars and regional Events
Trending Topics in BPM, EA & GRC
Updates, News & Highlights

www.boc-group.com/newsletter



ADOIT

Enterprise Architecture Suite