



Bundesministerium  
des Innern  
und für Heimat



# Konsultationsprozess 2. Phase zum „Zielbild der OZG-Rahmenarchitektur“

AL-Runde | 3. September 2024

Thomas Bendig - [thomas.bendig@bmi.bund.de](mailto:thomas.bendig@bmi.bund.de)

# Motivation & Ziele



*Die Verwaltung 2030 wird **vertrauenswürdig**,  
**effizient** und **digital souverän**  
wahrgenommen.*

*Die Grundlage dafür bildet die  
**interoperable** und **modulare**  
**Rahmenarchitektur**, mit der ein **Plattform-  
Ökosystem über föderale Grenzen hinweg**  
geschaffen wird.*

# Föderalismus als Herausforderung

1 Bund

16 Bundesländer

294 Landkreise

2056 Städte

10.994 Kommunen



# Föderalismus als Herausforderung

Digitale Inselösungen



The image shows the interior of a large, modern building with a prominent wooden truss structure. The structure consists of thick, light-colored wooden beams that form a complex, interconnected network of triangles and polygons, supporting a high ceiling. The beams are connected with metal plates and bolts. The space is filled with rows of simple, light-colored wooden benches, suggesting a large hall or auditorium. Large windows in the background provide a view of an outdoor area with greenery and a wooden fence. The overall atmosphere is bright and airy, with natural light streaming in from the windows.

**Eine Architektur,  
sie alle zu verbinden.**

**Wir  
brauchen  
Visionen!**



# Gemeinsame Visionen

... unterstützen:

- **Commitment**
- **Gemeinsames Verständnis**
- **Erfüllen der Anforderungen**
- **Akzeptanz**
- **Harmonisierung**
- **Standardisierung**

# Gemeinsames Verständnis und Vermeidung von Missverständnissen

**Gleiche Begriffe für unterschiedliche Sachverhalte  
und verschiedene Begriffe für gleiche Dinge**



# Mit dem Zielbild der OZG-Rahmenarchitektur hin zur beschleunigten und effizienten Umsetzung des OZGs

Zielbild der OZG-Rahmenarchitektur, ist ...



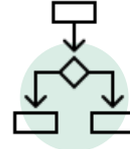
...

**Entscheidungsunterstützung**  
zur beschleunigten  
und effizienten Umsetzung des  
OZGs



... **Arbeitsgrundlage**

für strategische Entscheidungen  
des IT-Planungsrates



... **Handlungsrahmen**

für eine zukunftsfähige,  
digitale Verwaltung

# Die erste Phase wurde erfolgreich beendet

## i 1. Phase Konsultationsprozess im Überblick

124

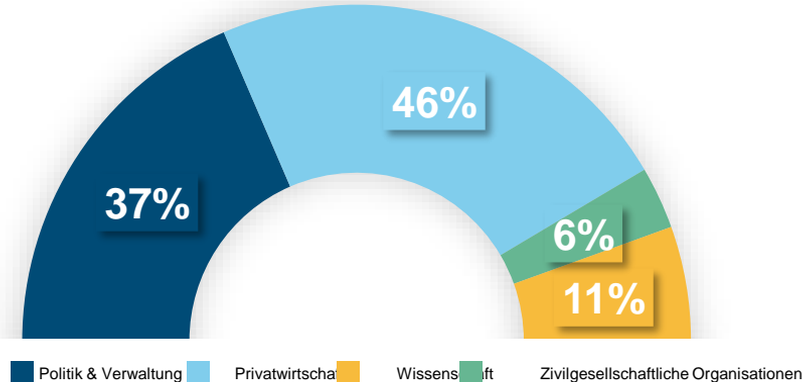
Teilnehmende

≈ 400

Eingegangene Rückmeldungen

Ø 6,5

Rückmeldungen / Tag



# Abschlussbericht mit Ergebnissen

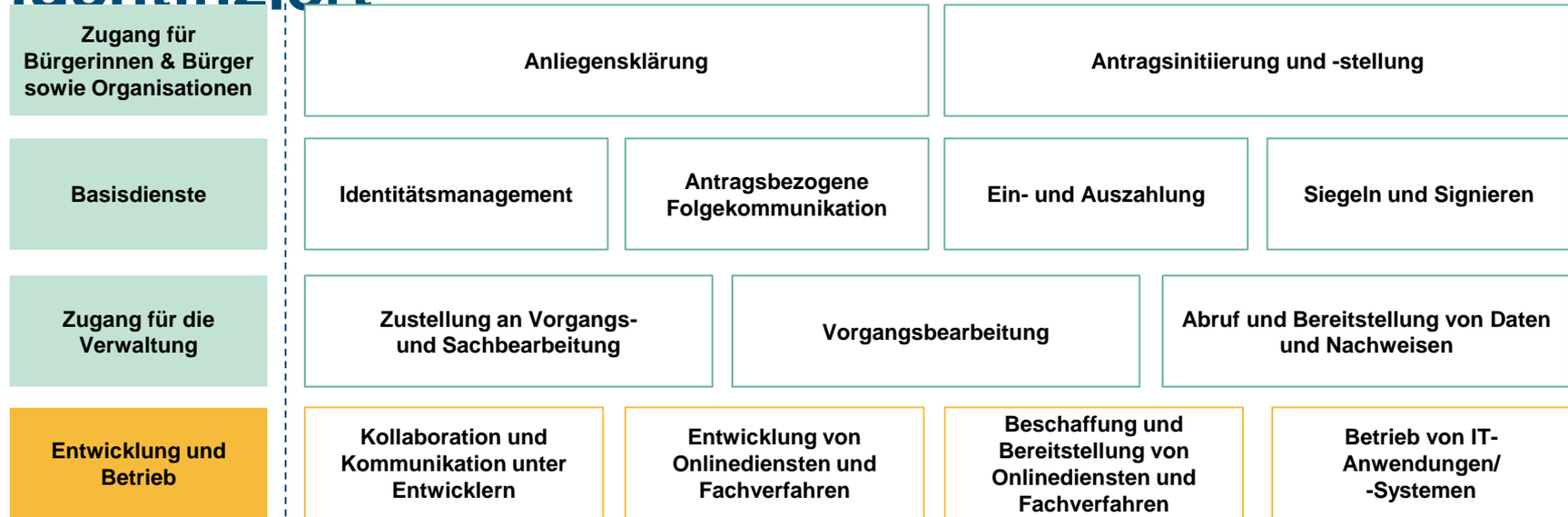
veröffentlicht



auf  
[www.digitale-verwaltung.de](http://www.digitale-verwaltung.de)

1) [Link zum Dokument](#)

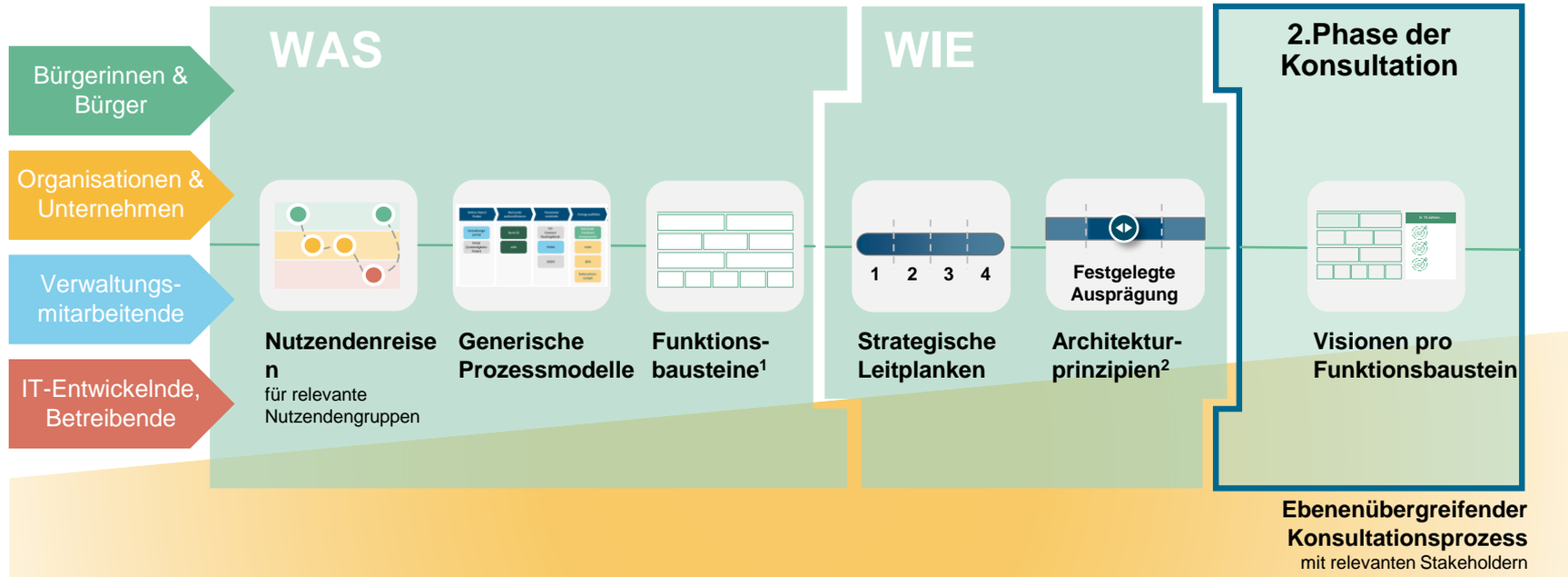
# 13 Funktionsbausteine wurden anhand von Nutzendenreisen und Prozessmodellen identifiziert



Relevant für Bürgerinnen & Bürger; Organisationen; Verwaltungsmitarbeitende

Relevant für IT-Entwickelnde, Betreibende

# Zielbildentwicklung im Vorhaben „Zielbild OZG-Rahmenarchitektur“ des föderalen IT-Architekturboards



1) Funktionsbausteine bündeln überschneidungsfrei fachliche Funktionalitäten als Grundlage für strategische Fragestellungen pro Funktionsbaustein; 2) Architekturprinzipien dienen als Grundlage für strategische Vorgaben und Entscheidungen bei der Gestaltung und Weiterentwicklung der föderalen IT-Architektur

# Basierend auf den 13 Funktionsbausteinen werden die einzelnen Zielbilder bzw. „Visionen“ erarbeitet

**Visionen der Funktionsbausteine**

Langfristige Visionen hin zu einer zukunftsorientierten föderalen IT-Architektur.

**Methodik**

Brownfield Greenfield

**Hybrid**

- ✓ Minimale Anpassung möglich
- ✓ Selektiver Erhalt von Daten und Prozessen
- ✓ Weniger aufwändig als Neimplementierung

▲ Ebene	🏗 Funktionsbausteine	🎯 Visionen pro Funktionsbaustein
Zugang für Bürgerinnen & Bürger sowie Organisationen	Anliegenklärung	F01 01 F01 02 F01 03 F01 04 F01 05 F01 06
	Antragsinitiiierung und -stellung	F02 01 F02 02 F02 03 F02 04 F02 05
Basisdienste	Identitätsmanagement	F03 01 F03 02 F03 03 F03 04 F03 05
	Antragsbezogene Folgekommunikation	F04 01 F04 02 F04 03 F04 04 F04 05 F04 06
	Ein- und Auszahlung	F05 01 F05 02 F05 03 F05 04
	Siegeln und Signieren	F06 01 F06 02 F06 03 F06 04 F06 05
Zugang für die Verwaltung	Zustellung an Vorgangs- und Sachbearbeitung	F07 01 F07 02 F07 03
	Vorgangsbearbeitung	F08 01 F08 02 F08 03 F08 04
	Abruf und Bereitstellung von Daten und Nachweisen	F09 01 F09 02 F09 03 F09 04 F09 05 F09 06
Entwicklung und Betrieb	Kollaboration und Kommunikation unter Entwicklern	F10 01 F10 02 F10 03 F10 04 F10 05 F10 06 F10 07
	Entwicklung von Onlinediensten und Fachverfahren	F11 01 F11 02 F11 03 F11 04 F11 05
	Beschaffung und Bereitstellung von Onlinediensten und Fachverfahren	F12 01 F12 02 F12 03 F12 04 F12 05 F12 06
	Betrieb von IT-Anwendungen/-Systemen	F13 01 F13 02 F13 03 F13 04 F13 05

  Relevant für Bürgerinnen & Bürger; Organisationen; Verwaltungsmitarbeitend
   Relevant für IT-Entwickelnde, Betreibende

# Ziel der Konsultation: Breite Einbindung zur Validierung und Weiterentwicklung des Zielbildes



Breite und aktive Beteiligung

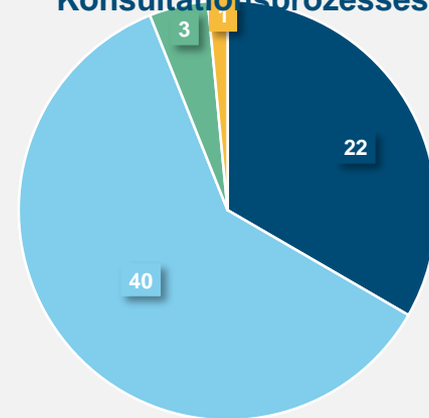


Transparenz



Validierung und Weiterentwicklung

Über 80 Teilnehmende an der  
2. Phase des  
Konsultationsprozesses



Politik & Verwaltung Privatwirtschaft Wissens- Zivildgesellschaftliche Organisationen

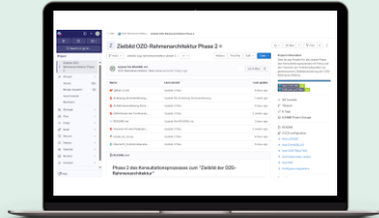
# Aktuell über 80 Teilnehmende in der 2. Phase des Konsultationsprozesses



# Zweite Phase des Konsultationsprozesses läuft mit aktiver Beteiligung insbesondere in den Bereichen Wirtschaft sowie Politik & Verwaltung

Status Quo Konsultationsprozess

Virtueller Beteiligungsprozess mit Fokus auf die Visionen pro Funktionsbaustein zum „Zielbild der OZG-Rahmenarchitektur“



Zweite Phase des Konsultationsprozesses auf Open CoDE

Verteilung Beteiligte ca.

**30%**

Teilnehmende aus **Politik** und **Verwaltung** inklusive **11 Städte und Kommunen**

**10%**

Aus **Wissenschaft & zivilgesellschaftliche Organisationen**

**60%**

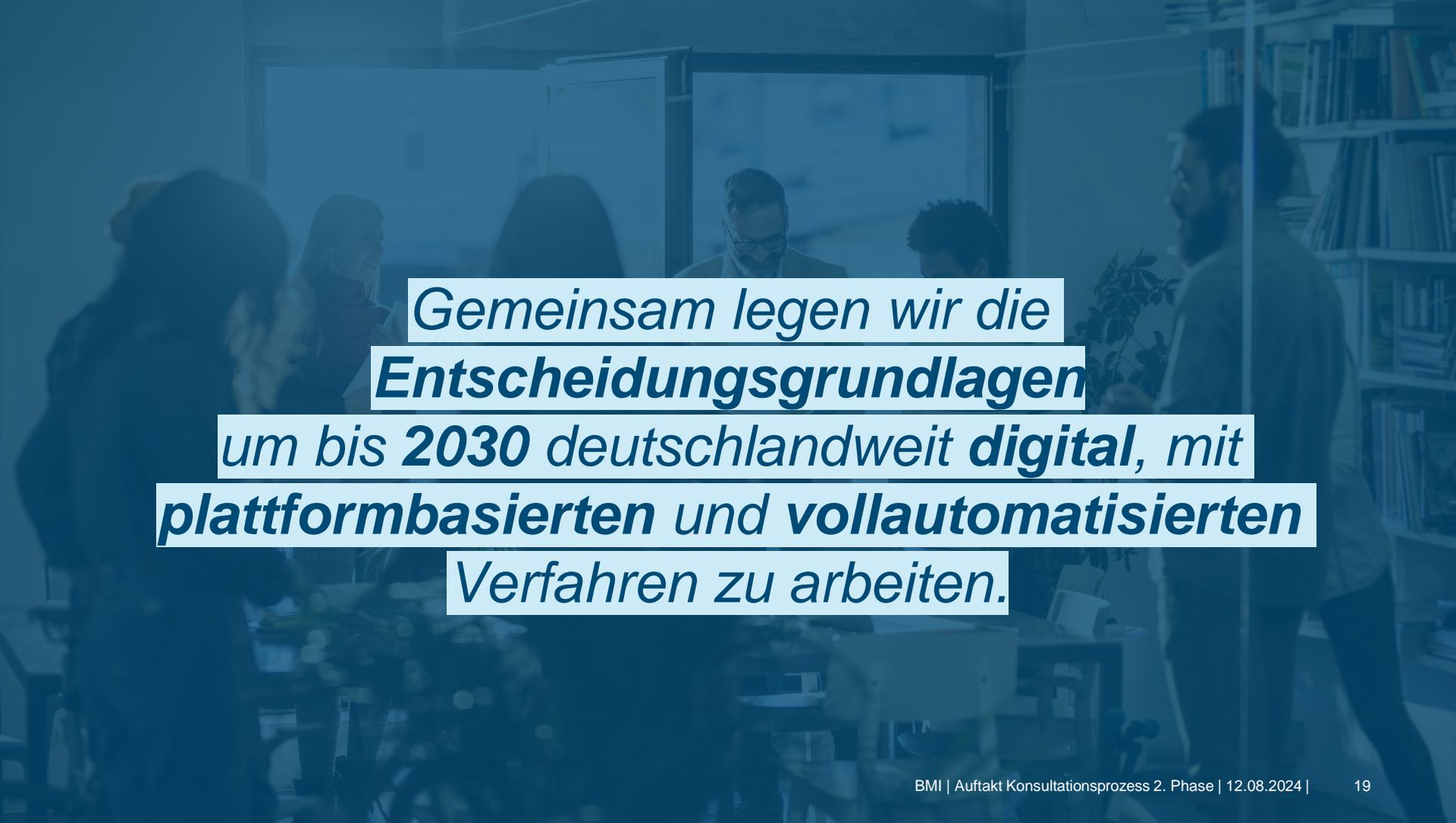
Aus **Privatwirtschaft**

Status Quo Open CoDE

**aktuell fast 200**

Eingegangene **Kommentare** auf **Open CoDE**

Konsultation läuft noch bis 6.9.24



*Gemeinsam legen wir die  
**Entscheidungsgrundlagen**  
um bis **2030** deutschlandweit **digital**, mit  
**plattformbasierten und vollautomatisierten**  
Verfahren zu arbeiten.*



# Kurzanleitung: Beteiligungsplattform Open CoDE

# Unter „Issues“ finden Sie alle Funktionsbausteine (F) mit den zu validierenden Visionen

## 2 Übersicht aller Funktionsbausteine

The screenshot displays a Jira interface for the project 'Zielbild OZG-Rahmenarchitektur Phase 2'. The left sidebar shows the 'Issues' menu with a callout indicating 14 items. The main content area shows a list of five issues, each with a title, ID, creation time, and update time. A callout box points to the issue title 'F01 - Anliegenklärung' with the text 'Name des Funktionsbausteins inkl. Visionen'.

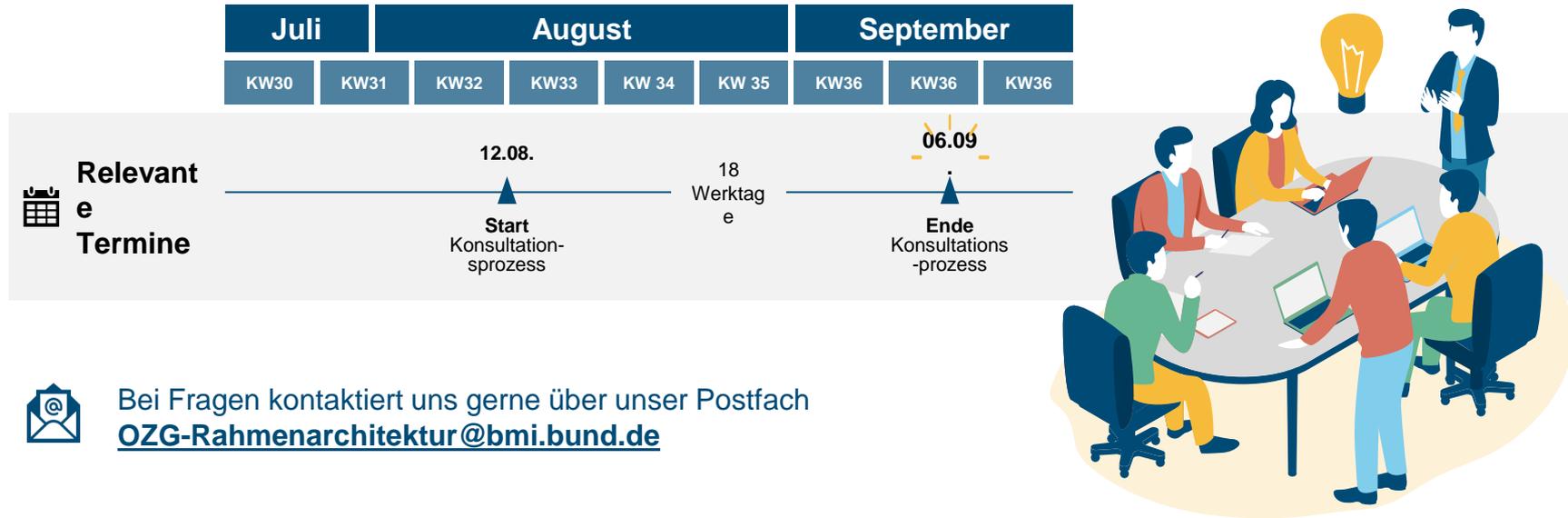
Issue ID	Issue Title	Created	Updated
#1	F01 - Anliegenklärung	created 3 weeks ago by OZG-Rahmenarchitektur Team Anne	updated 1 day ago
#2	F02 - Antragsinitiiierung und -stellung	created 3 weeks ago by OZG-Rahmenarchitektur Team Anne	updated 1 day ago
#3	F03 - Identitätsmanagement	created 3 weeks ago by OZG-Rahmenarchitektur Team Anne	updated 1 day ago
#4	F04 - Antragsbezogene Folgekommunikation	created 3 weeks ago by OZG-Rahmenarchitektur Team Anne	updated 1 day ago
#5	F05 - Ein- und Auszahlung	created 3 weeks ago by OZG-Rahmenarchitektur Team Anne	updated 1 day ago



A wide-angle photograph of a wooden boardwalk winding through a grassy dune landscape. The boardwalk is made of light-colored wooden planks and curves gently from the foreground towards the middle ground. The surrounding terrain is covered in tall, green grasses and some purple heather. In the background, there are rolling dunes and a line of trees under a cloudy, overcast sky. The overall mood is serene and natural.

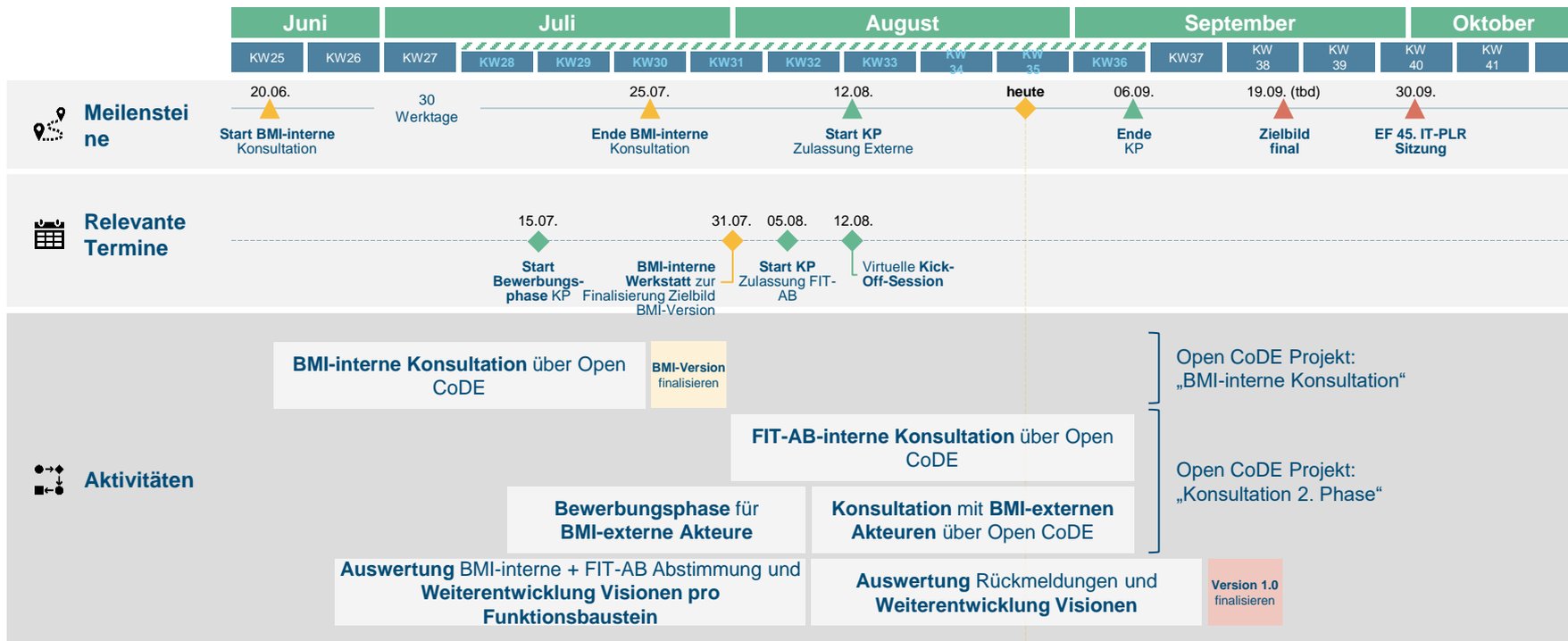
# Ausblick und nächste Schritte

# Zeitplan



# Einreichung Zielbild OZG-Rahmenarchitektur in IT-Planungsrat 2024;

Zeitleiste Konsultationsprozess Phase 2 inkl. BMI-interne Konsultation



# Zielbild der OZG-Rahmenarchitektur als Grundlage einer zukunftsorientierten Infrastrukturentwicklung

 Zielbild der OZG-Rahmenarchitektur

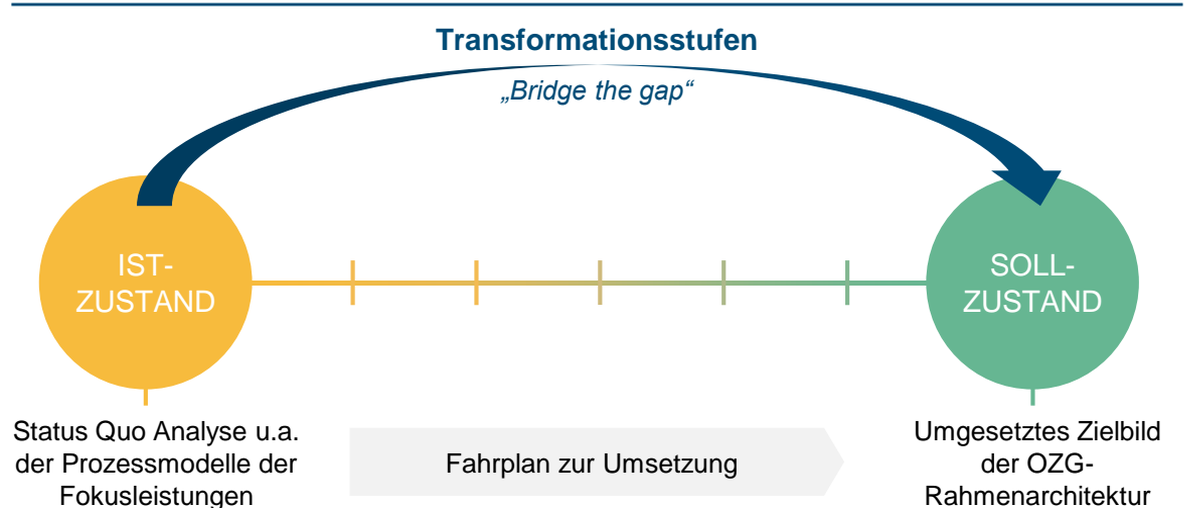
Entscheidungsunterstützung zur beschleunigten und effizienten Umsetzung des OZGs

---

**BESTANDTEILE**

-  Leitlinien für die Gestaltung einer föderalen IT-Architektur
-  Funktionsbausteine
-  Visionen der Funktionsbausteine

►► Nächste Schritte





# Antworten auf Ihre Fragen





Bundesministerium  
des Innern  
und für Heimat

# Herzlichen Dank!

Thomas Bendig ([thomas.bendig@bmi.bund.de](mailto:thomas.bendig@bmi.bund.de))

Bundesministerium des Innern und für Heimat  
Referat DV II 2 – Rahmenarchitektur, Standardisierung für  
Plattformsysteme und für Digitale Services  
Alt Moabit 140  
10557 Berlin





Bundesministerium  
des Innern  
und für Heimat