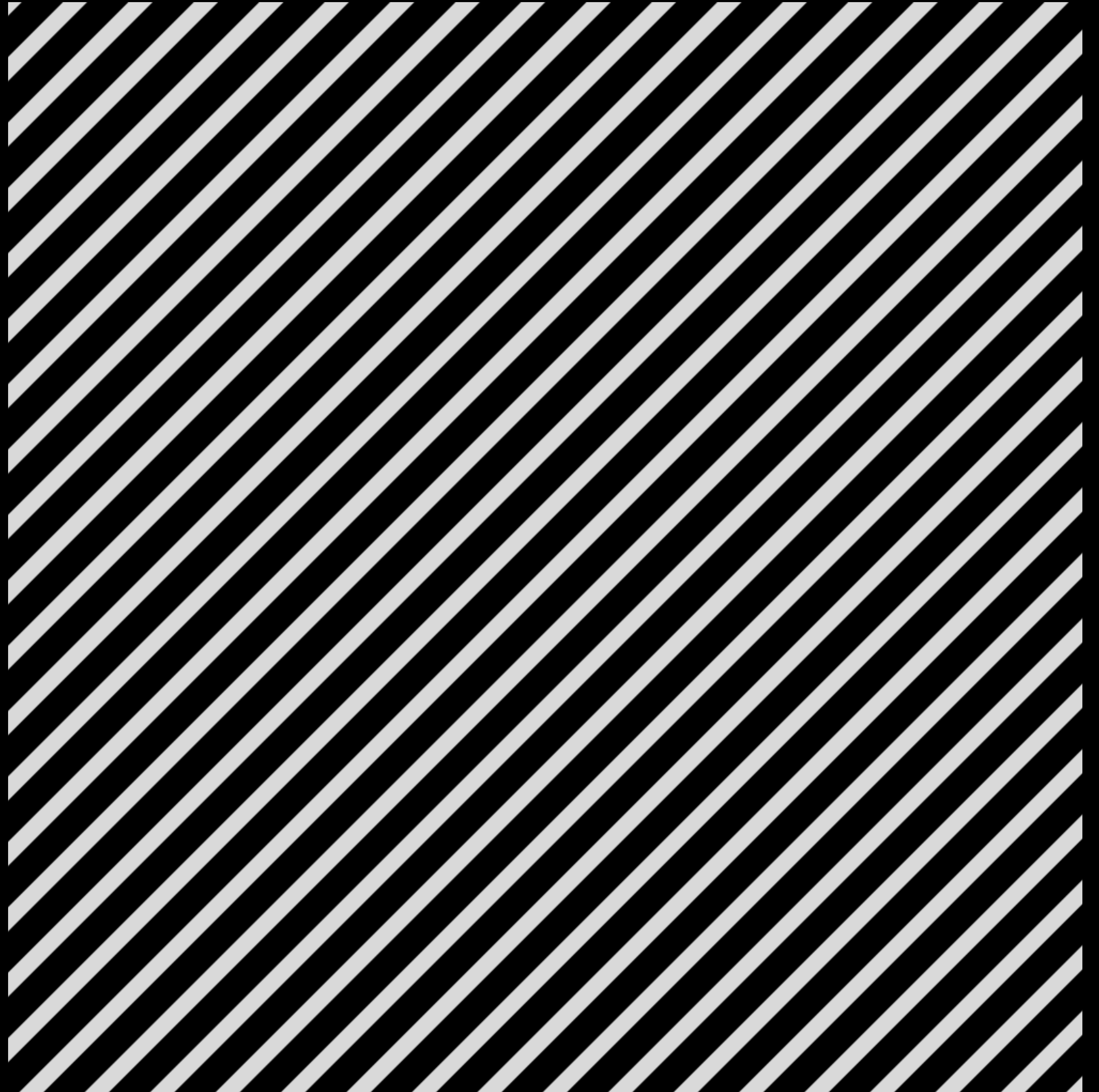


GovTech	Campus
Deutschland	

# GovTech Campus Deutschland e.V.

**David Steinacker**

Head of Ecosystems & Partnerships



**“Der GovTech Campus schafft eine  
Entwicklungs- und  
Skalierungsumgebung für digitale  
Innovationen in Staat und  
Verwaltung”**



# Tech-Ökosystem erweitern und zugänglich machen

GovTech	Campus
Deutschland	



Weiterentwicklung des Mitgliedschaftsmodelles für Behörden auf Bitten des und in Zusammenarbeit mit dem Bundesministerium der Finanzen (BMF)

# Der GovTech Campus als inhouse- fähige Entwicklungs-, Test- und Skalierungsumgebung von Bund und Ländern

GovTech	Campus
Deutschland	



# Connect, Build, Scale als strategische Handlungsfelder

GovTech	Campus
Deutschland	

## Connect

---

- Physischer Co-Working Space in Berlin, Heilbronn, zukünftig zudem Frankfurt, Hamburg
- Digitale Plattform "Atrium" mit verschiedenen Kommunikations- und Kollaborationsfeatures
- Ausbau der Vernetzungs-/Austauschformate zudem neue Formate für Top-Entscheidungsträger:innen, Minister:innen, CEOs, CTOs CIOs aus Deutschland, Europa und der Welt
- GovTech Learning: Ausbau der Weiterbildungsangebote in Zusammenarbeit mit bestehenden Weiterbildungs- und Wissenschaftsorganisationen



## Build

---

- Validierung von neuen Technologien, Pilotieren und Testen von skalierfähigen Lösungen
- **Ökosystem- und produktorientiert**  
Einbindung des Tech-Ökosystems;  
Schließen von bestehenden Lücken  
Reduzierung von Overhead
- **Programmatische Schwerpunkte (F&E)**  
AI/Data for Government  
Cloud for Government  
Innovation Procurement  
Cyber-Resilience



## Scale

---

- Nachnutzung von hochinnovativen Produkten und Lösungen
- Offene, Ökosystem-basierte und Ebenen-übergreifende Plattform-Infrastrukturen für die Verwaltung
- Zielbild: Betriebssystem für die Verwaltung

# GovTech Learning: Anwendungsorientierte Tech-Weiterbildung für die Verwaltung

GovTech	Campus
Deutschland	

- **Anwendungsorientierte Module** zu technologischen Schlüsselthemen wie KI / Daten, Cloud-Technologie, Open-Source, Cyber-Resilienz oder Beschaffung
- **Namhafte Akteure und Organisationen** aus unserem Tech-Ökosystem sind „Learning Partner“ für einzelne Module & bringen **relevante Expertise** ein
- Zielgruppe sind **Verwaltungsmitarbeitende in Bund, Ländern und Kommunen** und über alle Laufbahngruppen hinweg
- **Kostenfrei** für Verwaltungsmitarbeitende
- GovTech Campus kuratiert und evaluiert Inhalte mit Blick auf **Qualität, Relevanz** für die Verwaltung und adäquate Positionierung der Learning Partner

**Wir machen die  
(Gov-)Tech-Szene zur  
Faculty für Staat und  
Verwaltung**

# GovTech Learning: Anwendungsorientierte Tech-Weiterbildung für die Verwaltung

GovTech	Campus
Deutschland	

## 2023 in Zahlen

**>25** Learning- und Austauschformate  
am GovTech Campus in 2023

Teilnehmende aus Bund,  
Ländern und Kommunen in 2023

**>660**

**25** Durchschnittliche Anzahl an Teilnehmenden pro  
Lernmodul

Durchschnittlicher Feedback-  
Score für Learning-Module in 2023

**4,6/5,0**

# Internationalisierung

GovTech	Campus
Deutschland	

## Global Government Technology Centre

des World Economic Forum (WEF) und  
Weiterentwicklung von Atrium



## Innovation Partnerships

- Ukraine
- Dänemark
- Estland

Gespräche mit

- Frankreich
- Indien
- Finland

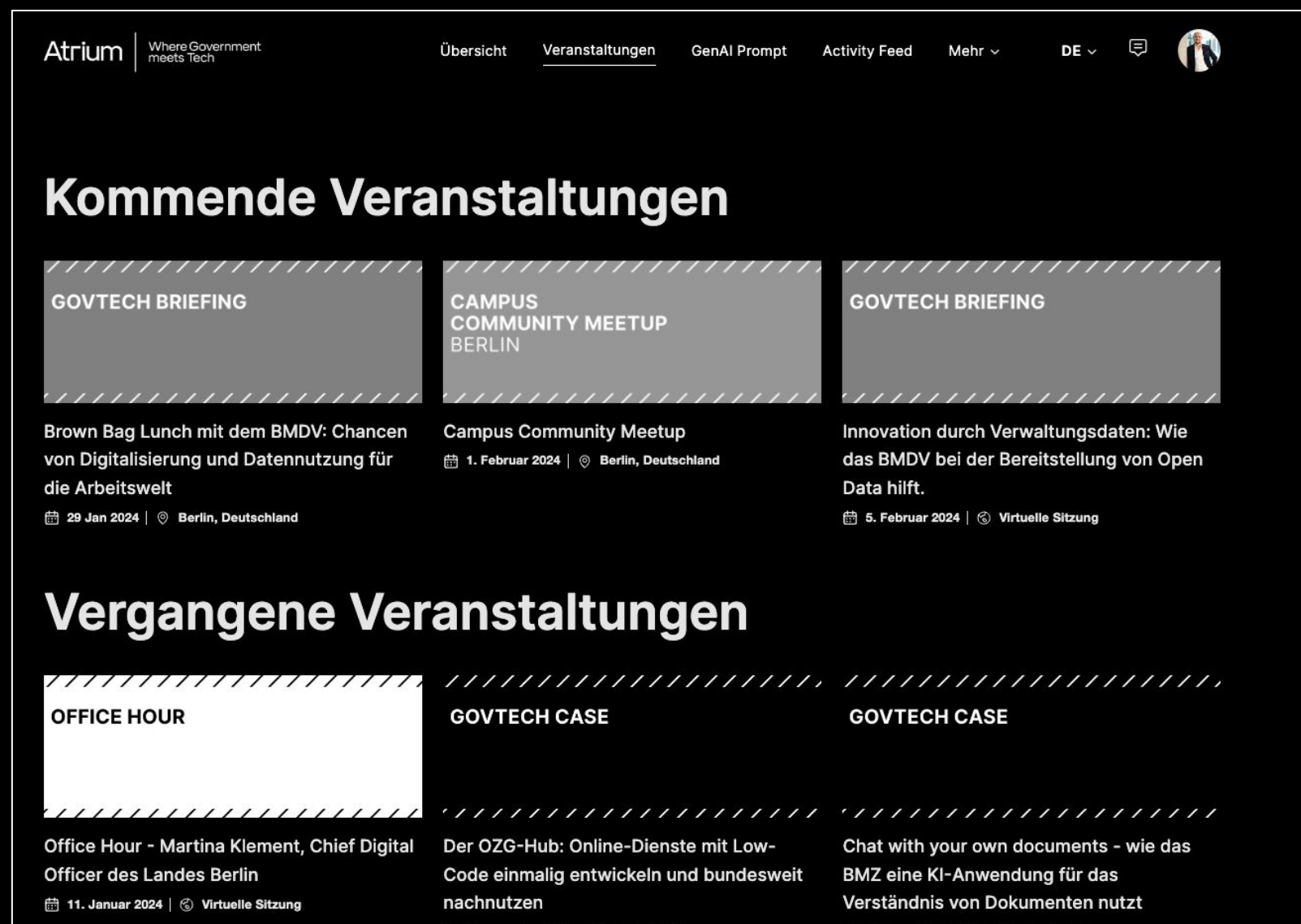


# Atrium - Unser Mitgliederportal

GovTech Campus  
Deutschland

Willkommen bei Atrium.  
Die Community für Technologie und Innovation  
in Staat und Verwaltung.

Beta-Version



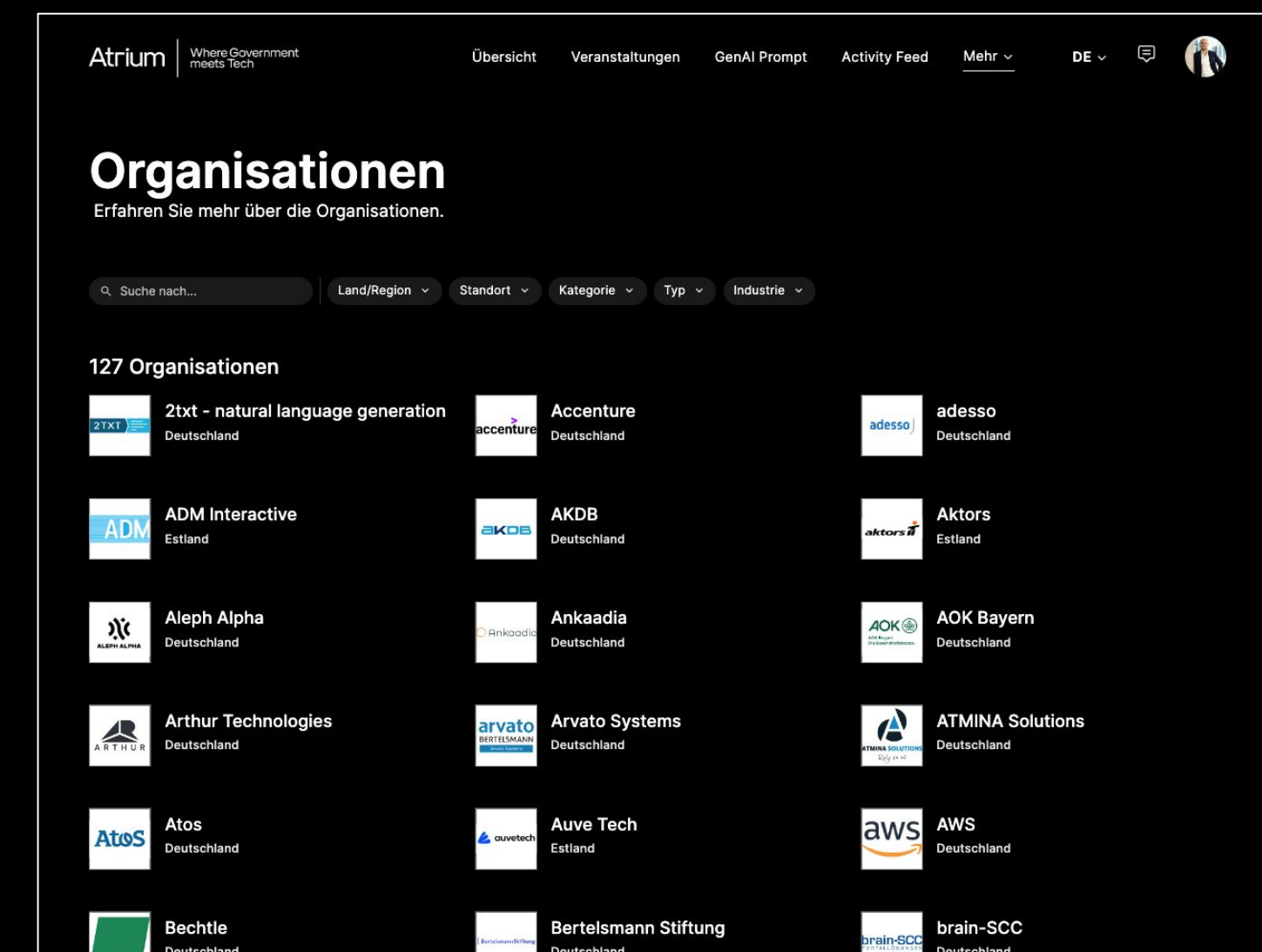
**Kommende Veranstaltungen**

<b>GOVTECH BRIEFING</b> Brown Bag Lunch mit dem BMDV: Chancen von Digitalisierung und Datennutzung für die Arbeitswelt 29 Jan 2024   Berlin, Deutschland	<b>CAMPUS COMMUNITY MEETUP BERLIN</b> Campus Community Meetup 1. Februar 2024   Berlin, Deutschland	<b>GOVTECH BRIEFING</b> Innovation durch Verwaltungsdaten: Wie das BMDV bei der Bereitstellung von Open Data hilft. 5. Februar 2024   Virtuelle Sitzung
--	---	---

**Vergangene Veranstaltungen**

<b>OFFICE HOUR</b> Office Hour - Martina Klement, Chief Digital Officer des Landes Berlin 11. Januar 2024   Virtuelle Sitzung	<b>GOVTECH CASE</b> Der OZG-Hub: Online-Dienste mit Low-Code einmalig entwickeln und bundesweit nachnutzen	<b>GOVTECH CASE</b> Chat with your own documents - wie das BMZ eine KI-Anwendung für das Verständnis von Dokumenten nutzt
---	---	--



















Veranstaltungen



**Organisationen**  
Erfahren Sie mehr über die Organisationen.

Suche nach... | Land/Region | Standort | Kategorie | Typ | Industrie

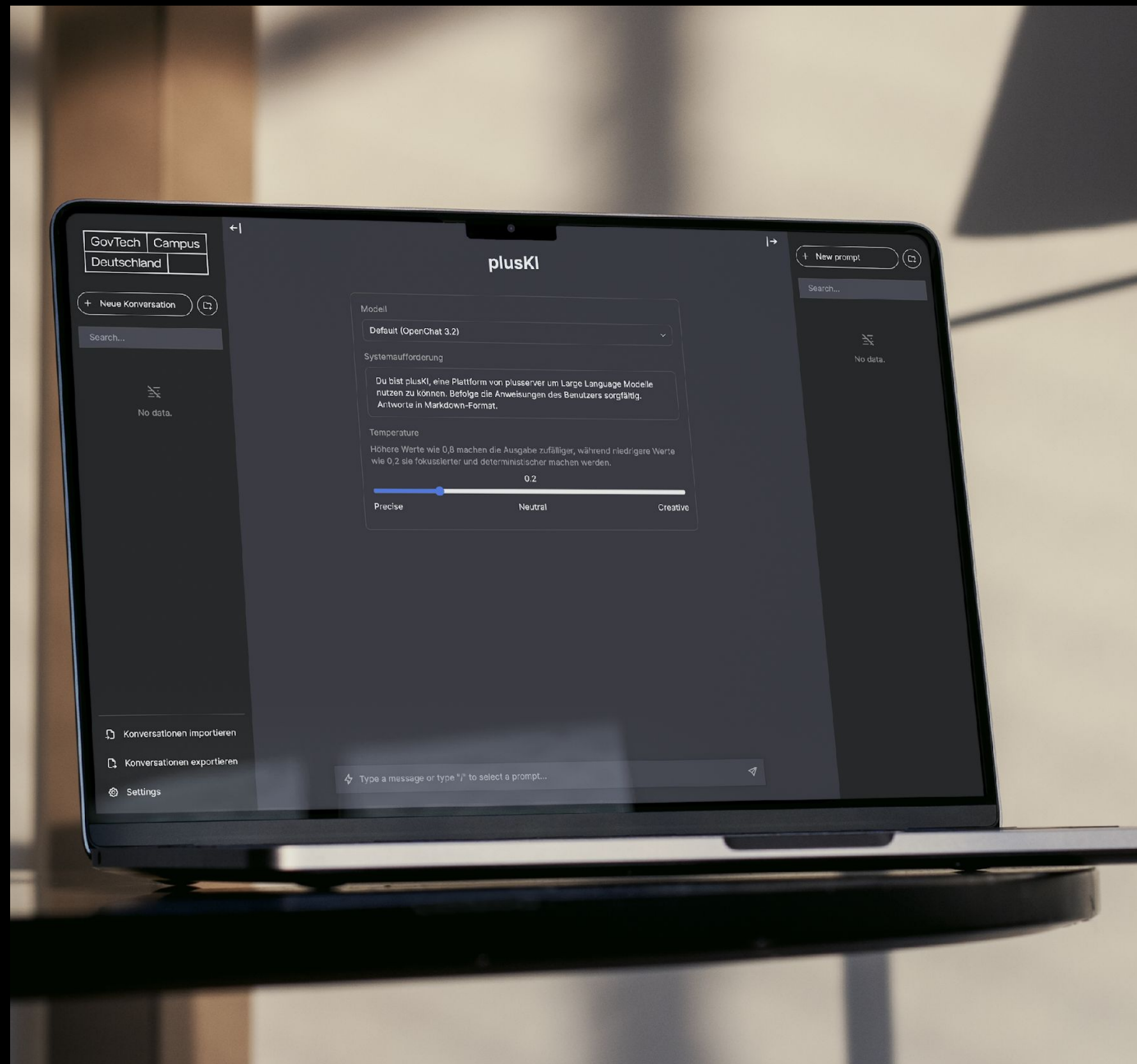
127 Organisationen

 2txt - natural language generation Deutschland	 Accenture Deutschland	 adesso Deutschland
 ADM Interactive Estland	 AKDB Deutschland	 Aktors Estland
 Aleph Alpha Deutschland	 Ankaadia Deutschland	 AOK Bayern Deutschland
 Arthur Technologies Deutschland	 Arvato Systems Deutschland	 ATMINA Solutions Deutschland
 Atos Deutschland	 Auve Tech Estland	 AWS Deutschland
 Bechtle Deutschland	 Bertelsmann Stiftung Deutschland	 brain-SCC Deutschland

Mitglieder

# Atrium - Unser Mitgliederportal

GovTech	Campus
Deutschland	



## GenAI Prompt

Die GenAI-Plattform ermöglicht das rechtskonforme Testen und Nutzen von Open Source-Sprachmodellen, implementiert auf einer eigenen Cloud-Instanz in einem deutschen Rechenzentrum.

# Zugang zu Atrium und GenAI Prompt

GovTech	Campus
Deutschland	



<https://form.jotform.com/240992345064358>