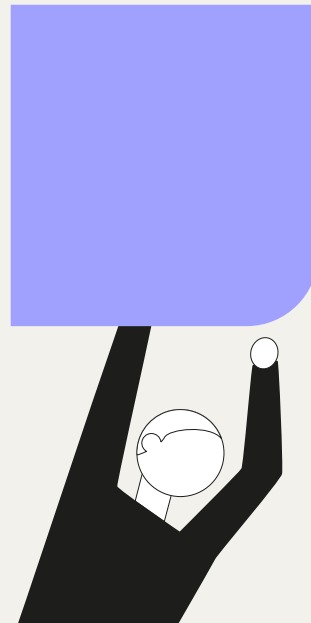


Kollaborative Innovation: Eine Innovationsmethode zur Förderung der Zusammenarbeit zwischen Startups und dem öffentlichen Sektor



Timo Müller
Deutsche Gesellschaft für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ)



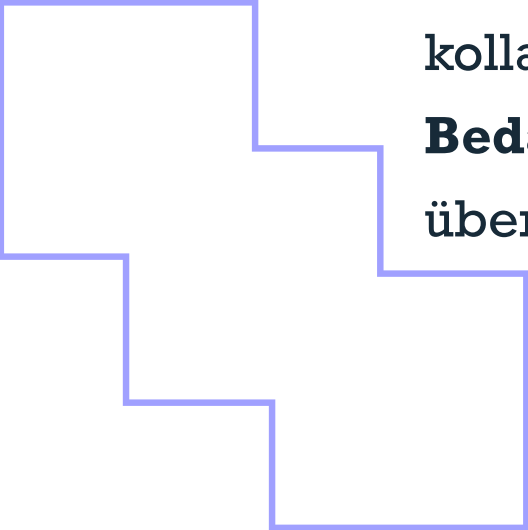
Einführung: Kollaborative Innovation im Überblick




Einführung



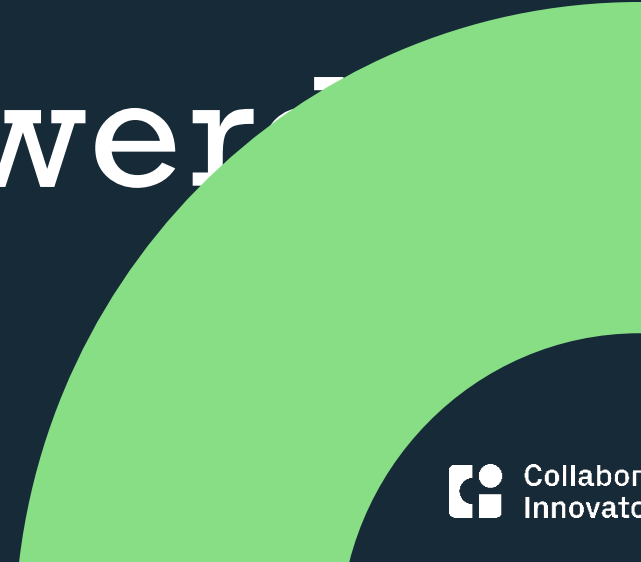

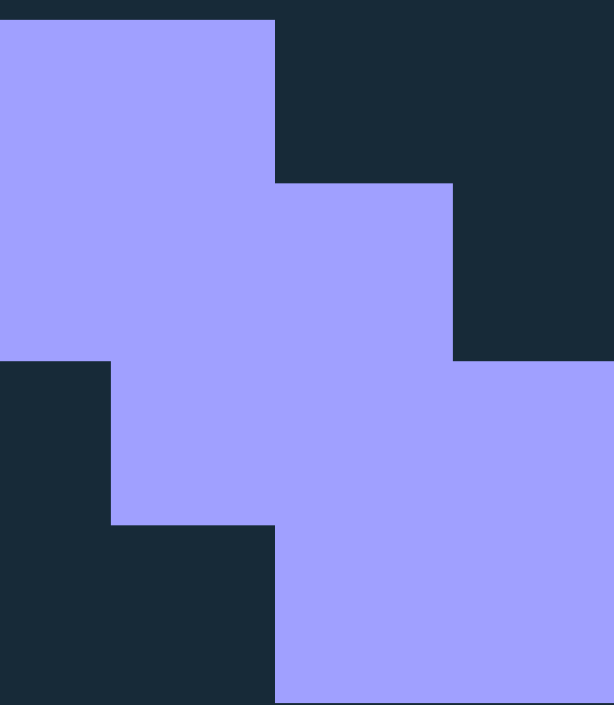
Innovationsprogram zur Integration extern konzipierter Startup Innovationen in etablierte, größere Organisationen



Ursprünglich als Konzept der Privatwirtschaft entwickelt, kann kollaborative Innovation auch auf die **Bedarfe des öffentlichen Sektors** übertragen werden



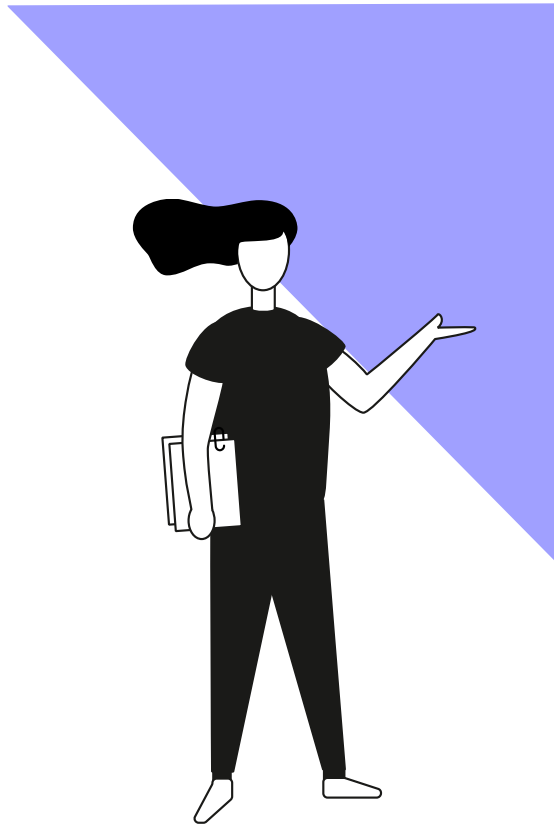
Kollaborative Innovationsprozesse bieten einen **strukturierten und begleiteten Rahmen** als ersten Schritt für eine mögliche langfristige Zusammenarbeit



Warum sollten
Innovationen
kollaborativ
entwickelt werden?

Vertiefung

Welche Vorteile haben kollaborative Innovationsprozesse?



Für Startups

Größere Reichweite ihrer Innovationen

Verbesserte Reputation und Zugang zu Netzwerken

Vertieftes Wissen

Vertragliche Zusammenarbeit

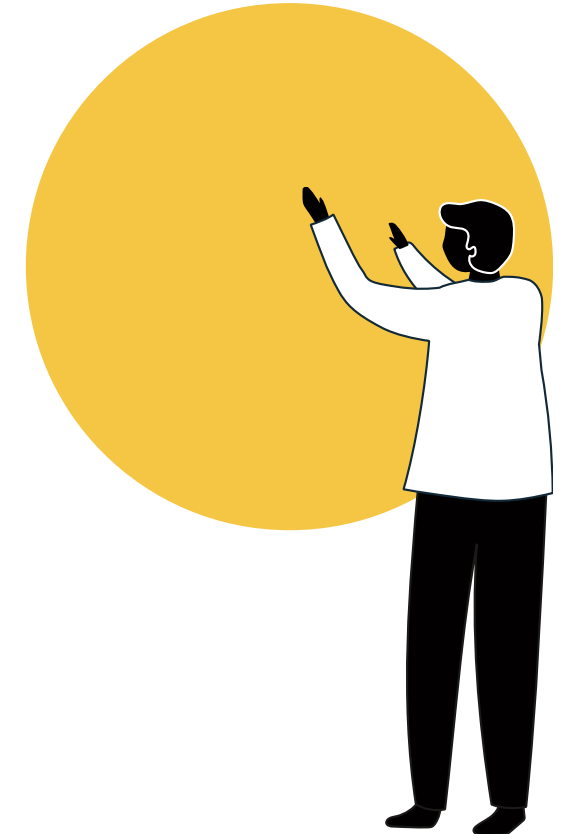
Für den öffentlichen Sektor

Zugang zu Innovationen

Verbesserung der Leistungserbringung

Zugang zu neuen Arbeitsmethoden

Spill-over-Effekte auf andere Bereiche der öffentlichen Leistungserbringung

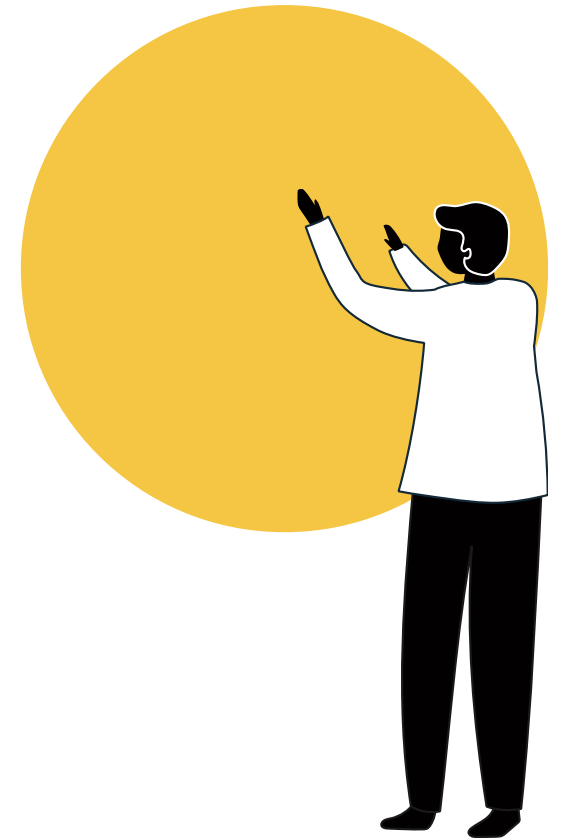


Vertiefung

Warum brauchen kollaborative Innovationsprozesse eine spezielle Begleitung?

Unterschiedliche Prioritäten,
Arbeitsweisen und
organisationelle Verfasstheiten
verhindern oft eine
Zusammenarbeit

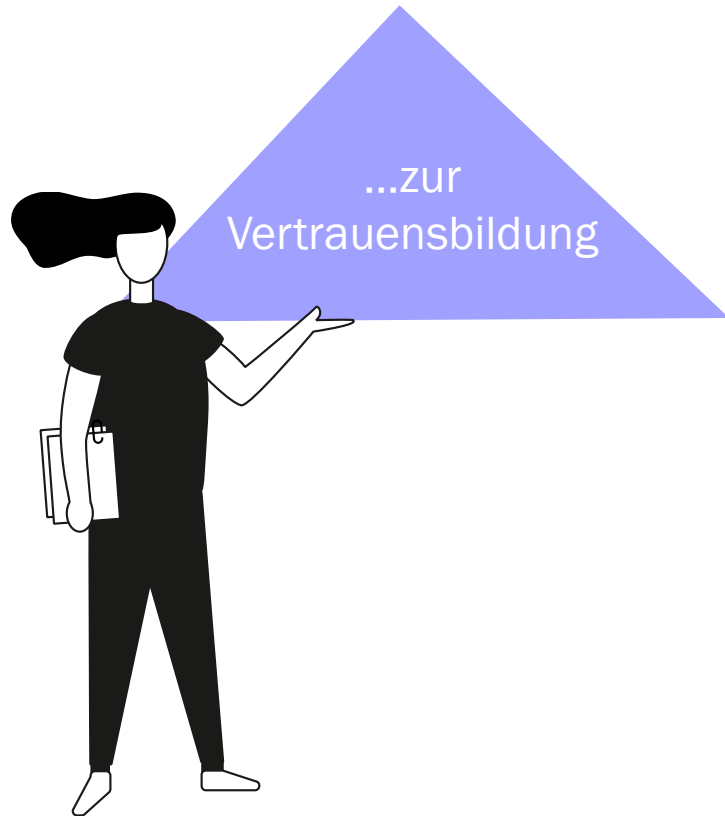
Die meisten Startup
Innovationen lassen sich nicht
direkt im öffentlichen Sektor
anwenden



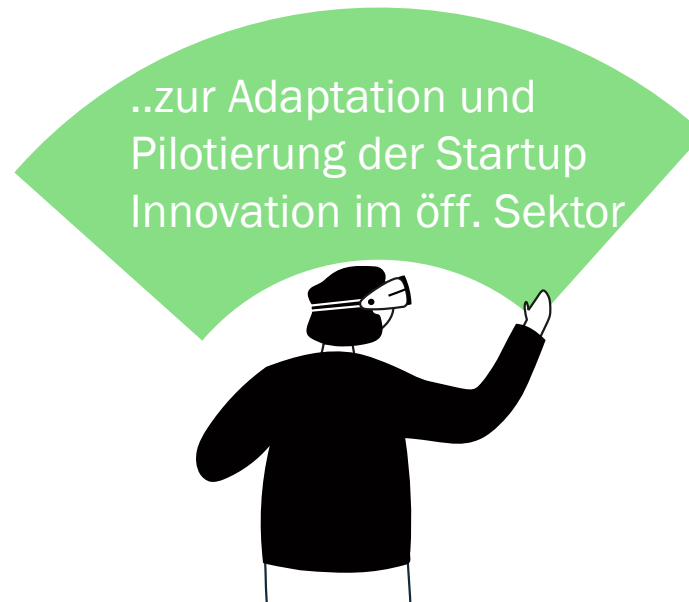
Vertiefung


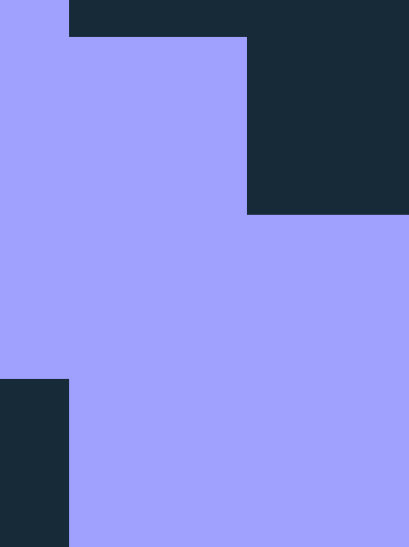
Der *Collaborative Innovators* Ansatz ermöglicht Startups und dem öffentlichen Sektor einen geschützten Rahmen

...




Collaborative Innovators



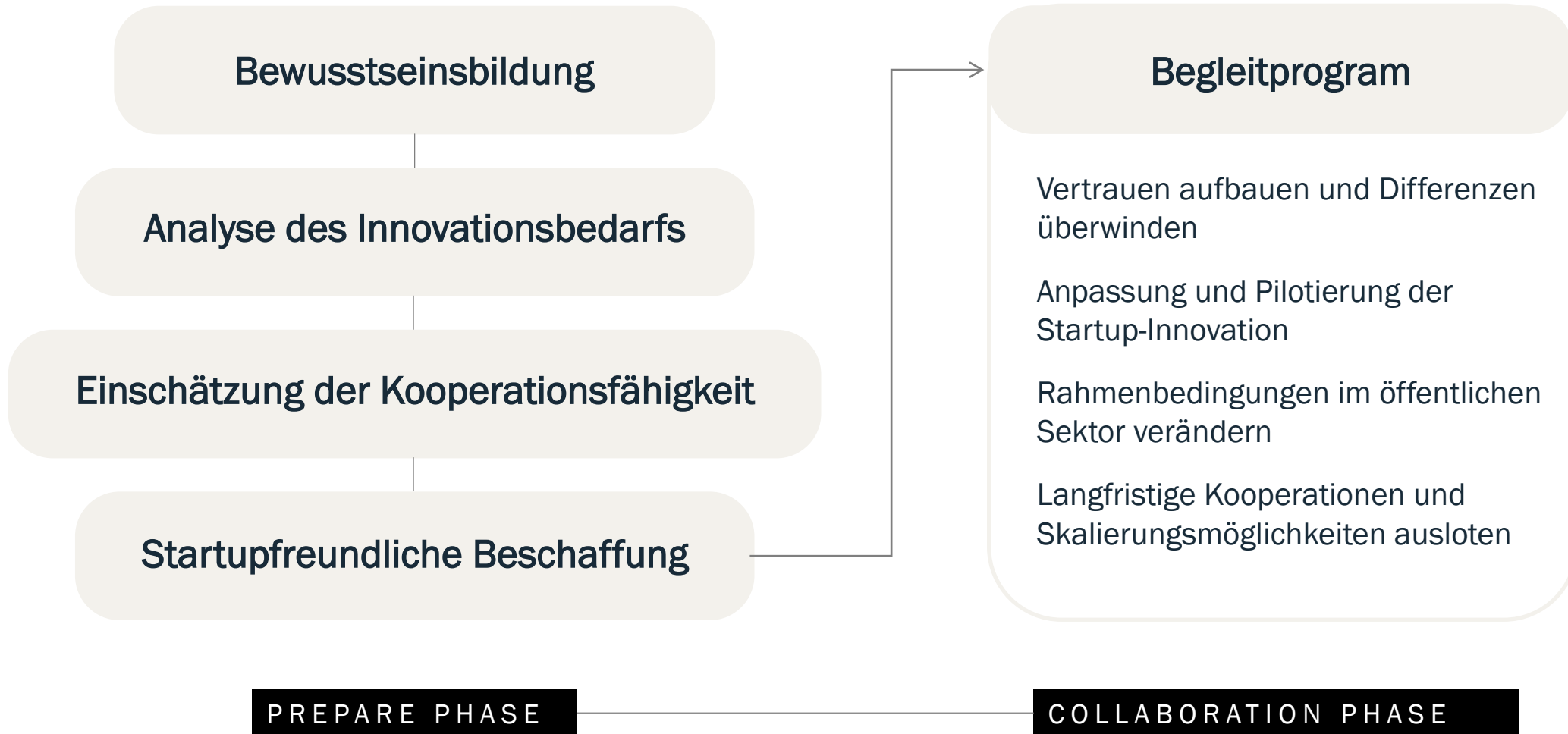


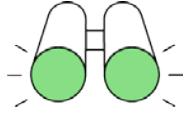
Wie kann kollaborative Innovation gelingen?



Wie kann kollaborative Innovation gelingen?

Der *Collaborative Innovators'* Ansatz

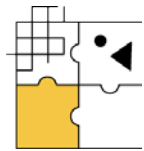




Funktionale Leistungsbeschreibung als Grundlage für die Ausschreibung



Sprachliche Anpassung der Ausschreibungsunterlagen und Bewertungskriterien



Vorgabe von Templates zur Angebotsabgabe



Bewerbung der Ausschreibung über zugängliche Kanäle

Die Collaborative Innovators Toolbox

- Modularer Methodenbaukasten
- Workshop Templates und Innovationsmethoden
- Frei nutz- und adaptierbar (CCL)

PREPARATION PHASE

MODULE 1
Identifying the Public Sector Challenge

- SESSION 1
Innovation Need Assessment
- SESSION 2
Innovation and Collaboration Readiness Assessment
- KEYTOOL
Public Sector Challenge Canvas

MODULE 2
Prepare to Collaborate

- SESSION 1
Preparation of the Collaboration Phase
- KEYTOOL
Collaborative Innovation Project Brief Agreement
- KEYTOOL
Stakeholder Engagement Plan

ADDITIONAL RESSOURCES

MODULE A
Introduction to Human-Centred Design

MODULE B
Developing User-centred Solutions with Public Sector Organisations

COLLABORATION PHASE

MODULE 3
Transparenting Boxes and Setting the Stage for Collaboration

- SESSION 1
Delivery Principles of Collaborative Innovation Programs
- SESSION 2
Kick-Off: Get to explore the Human Factor
- KEYTOOL
Cooperation and Communication Plan

MODULE 4
Fitting the Startup Solution to the Public Problem

- SESSION 1
Unpacking the Public Sector Challenge
- SESSION 2
Getting to Know the Startup Solutions
- SESSION 3
Fitting the Startup Solution to the Public Sector Context
- KEYTOOL
Collaborative Innovation Canvas
- KEYTOOL
Solution Adaptation Backlog

MODULE 5
Piloting the Startup Solution in a Public Sector Context

- SESSION 1
Innovation KPIs and Impact Matrix
- SESSION 2
Planning and Implementing the Pilot
- SESSION 3
Keeping Track of Adaptations and Progress
- KEYTOOL
Collaborative Innovation Impact Matrix
- KEYTOOL
Piloting Plan

MODULE 6
The Way Forward

- SESSION 1
Long-term Cooperation Prospects and Scaling Strategies
- SESSION 2
Organizing a Debriefing and Evaluation

Piloten

Innovation im Agrarbereich im Sudan



Verbesserte Diasporakooperation in Armenien





Enabling Startups and the Public Sector to jointly innovate

Brochure

Startup Guide

Möchten Sie mehr erfahren?

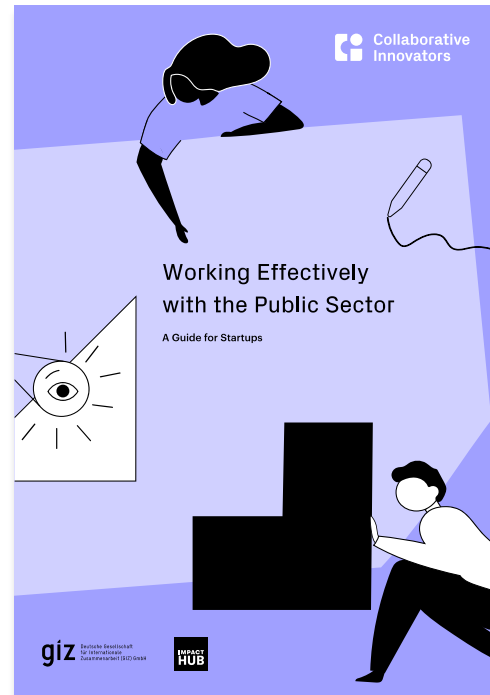
Publikation

Kollaborative Innovation zwischen Startups und dem öffentlichen Sektor



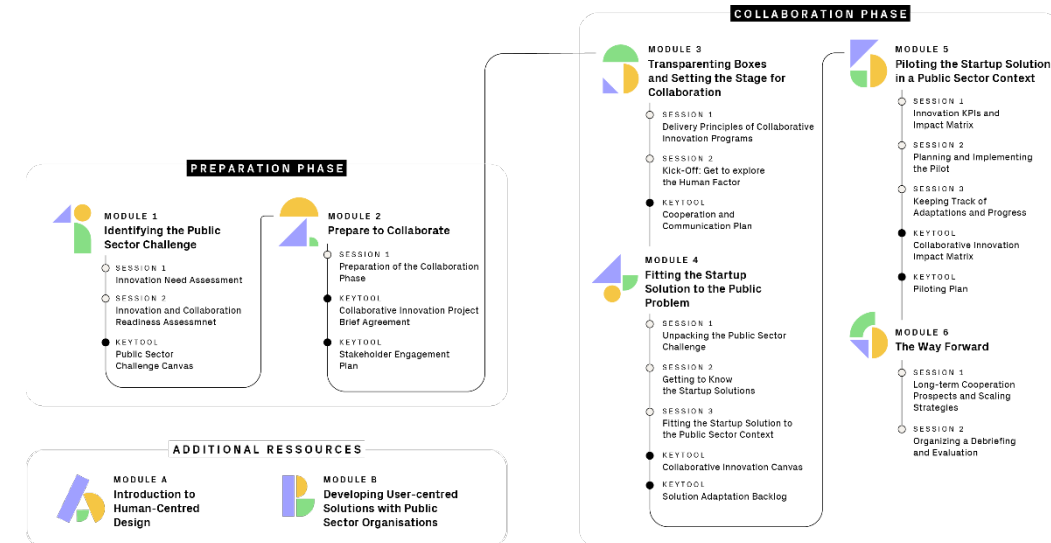
Startup Guide

Erfolgreich mit dem öffentlichen Sektor zusammenarbeiten

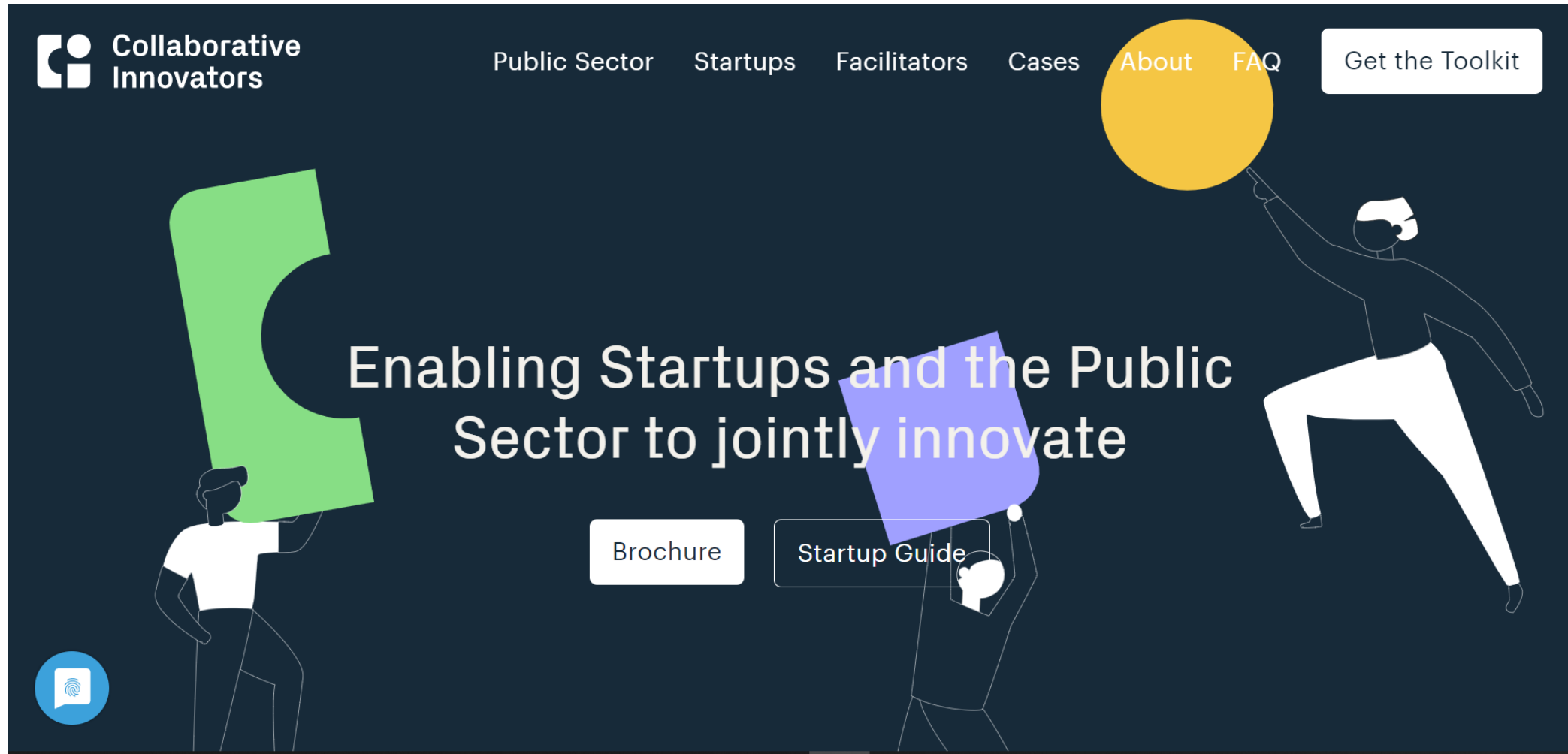


Toolkit

Anpassbare und modulare Innovationsmethoden zur Begleitung kollaborativer Innovationsprojekten



Möchten Sie mehr erfahren? collaborative-innovators.org



The banner features a dark blue background with white line-art illustrations of three people. One person on the left holds a large green shape with a circular cutout. A person in the center holds a purple square. A person on the right reaches up to touch a large yellow circle. The text 'Enabling Startups and the Public Sector to jointly innovate' is centered in white. Navigation links 'Public Sector', 'Startups', 'Facilitators', 'Cases', 'About', and 'FAQ' are at the top. A 'Get the Toolkit' button is in the top right. 'Brochure' and 'Startup Guide' buttons are at the bottom center. A circular icon with a fingerprint is in the bottom left.

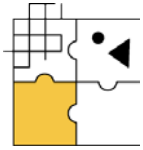
Collaborative Innovators

Public Sector Startups Facilitators Cases About FAQ

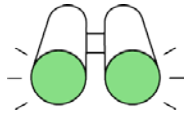
Get the Toolkit

Enabling Startups and the Public Sector to jointly innovate

Brochure Startup Guide



Frühe Zusammenarbeit zwischen Fach- Abteilung und Beschaffungsstelle



Bewusstseinsbildung und fachlich- methodische Begleitung für die Fachabteilung, vor- und nach dem Beschaffungsprozess



Vergabegrundwissen und Grundsätze der Innovativen Beschaffung sollten auch in den Fachabteilungen stärker gefördert werden



Innovation und besonders Zusammenarbeit mit Startups sollten als strategische Ziele festgesetzt werden

Contact us!



Timo Müller

Advisor

Competence Center Digital
Societies
Sectoral Department

timo.mueller@giz.de



Christian Gmelin

Advisor

Competence Center Digital
Societies
Sectoral Department

christian.gmelin@giz.de



Felix Krause

Advisor

Competence Center Innovation,
Learning, Knowledge
Sectoral Department

felix.krause@giz.de