



BWI

IT für Deutschland

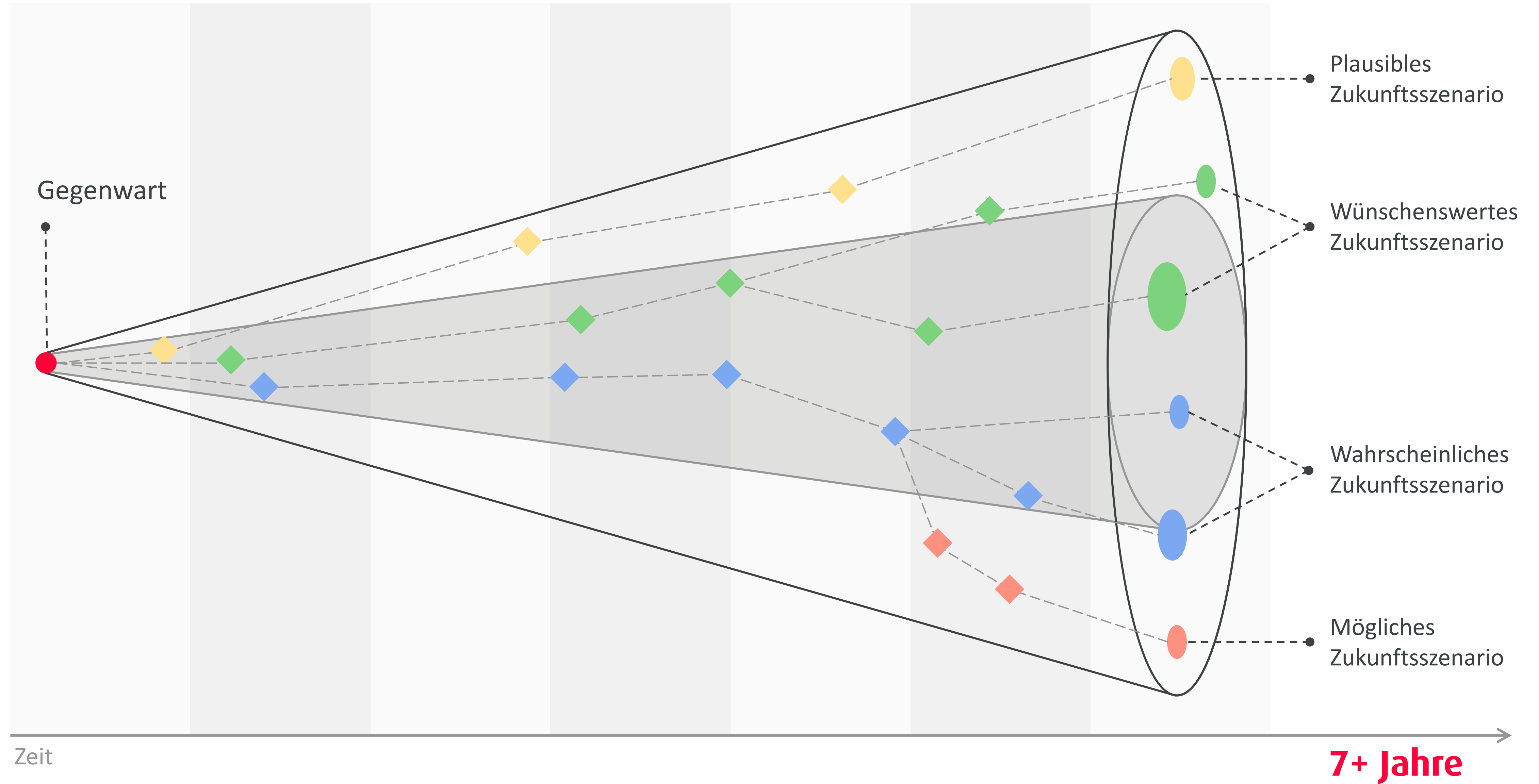


# Future Military Capabilities

Isabelle Sloof | Mario Schmitt



LASST UNS  
GEMEINSAM  
~~ZUKÜNFT~~  
GESTALTEN!



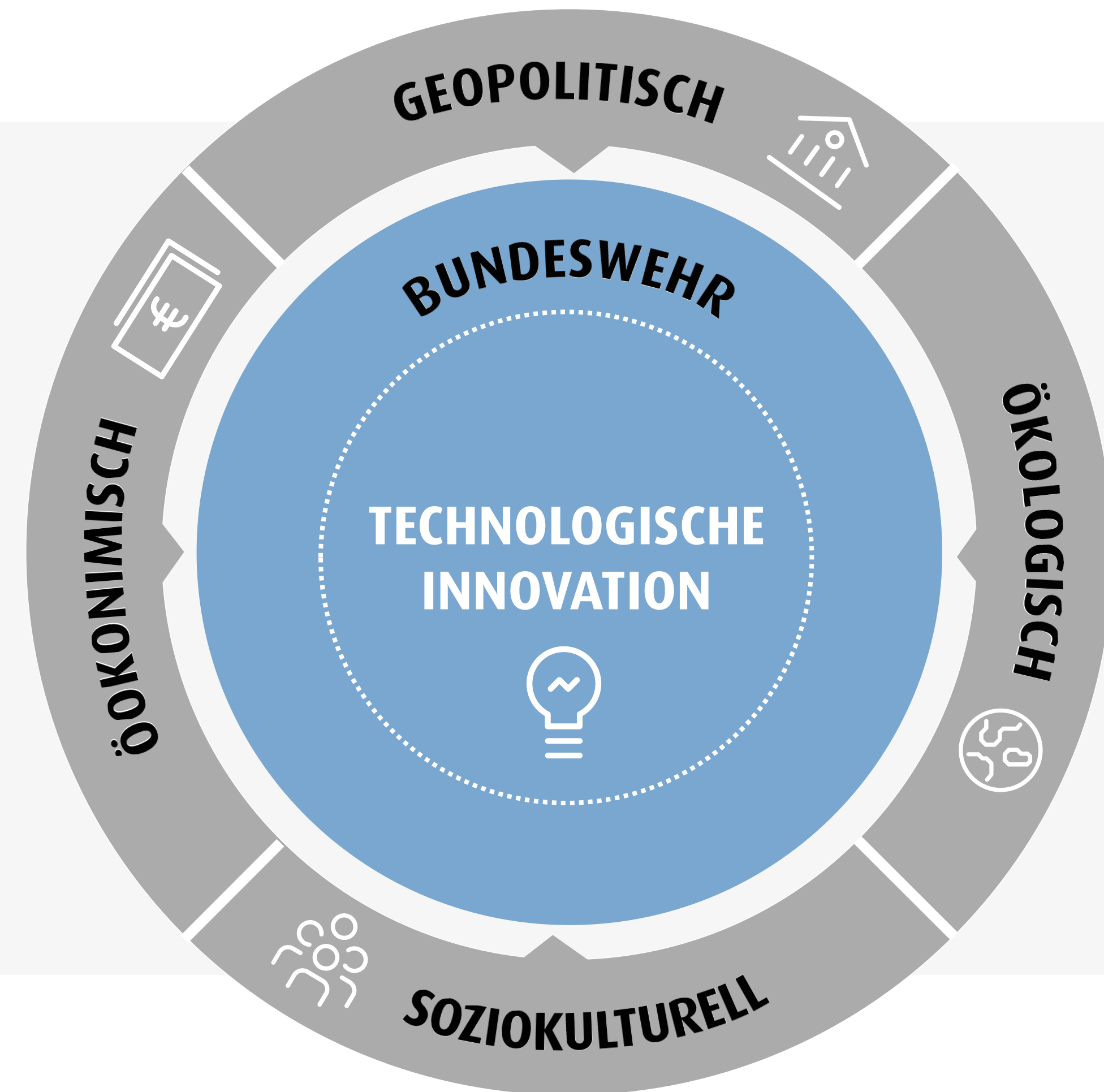
# WAS KÖNNEN **WIR** BEEINFLUSSEN?

# Nachvollziehbare Mehrwerte für unser Partnernetzwerk und die Bundeswehr schaffen

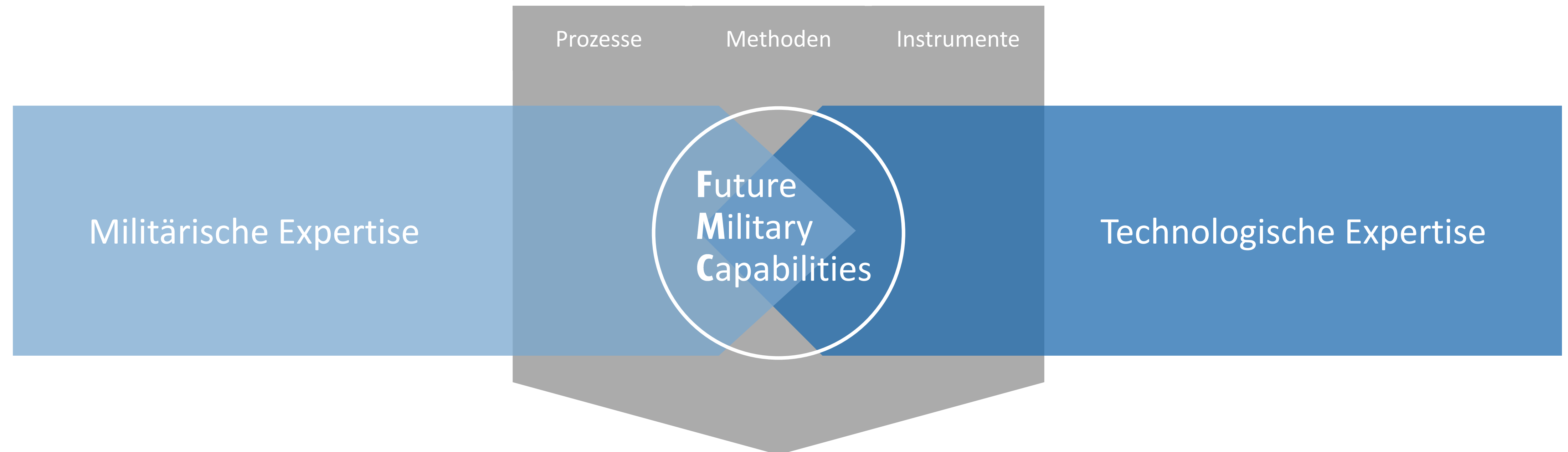
**Kontinuierlich.**

**Konkret.**

**Organisations-  
übergreifend.**



# Unser Ansatz für die Früherkennung technologischer Innovationen



## Technologische Innovationen frühzeitig

- erkennen
- analysieren
- mitgestalten

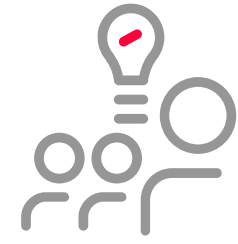


# Einflussfaktoren: In welchen Bereichen sind technologische Veränderungen zu erwarten?





# Los geht's. Jetzt seid **Ihr** dran!



## Ablauf

—

**Wir teilen das Publikum in drei Gruppen und verteilen sie an die Tische.  
An den Tischen findet ihr Schaubilder einer exemplarischen Einsatzsituation.**

- Versetzt Euch in die **Einsatzsituation** und erörtert, welche besonderen operationellen und technischen Herausforderungen dort gegenwärtig bestehen.
- Überlegt, in welchen Bereichen am ehesten **Veränderungen** erwartet werden können.
- Wägt dabei ab, in welchen Bereichen die größten **Innovationspotenziale** vorzufinden sind.
- Diskutiert, welche technologischen Innovationen relevant werden könnten Fokussiert insbesondere auf **technologische Innovationen** deren praktische Anwendung bislang noch nicht verwirklicht werden konnte.
- Teilt dabei Eure technologischen **Erkenntnisse** und **Einschätzungen**.



# LASST UNS GEMEINSAM ZUKÜNFTIG GESTALTEN!

## FMC-Community

Zukunftsfähige Lösungen benötigen die Expertise und Zusammenarbeit unterschiedlicher Menschen und Organisationen.

Deshalb wollen wir FMC gemeinsam mit Euch, unserem Partnernetzwerk und der Bundeswehr, erarbeiten.

### Die FMC-Community bietet dir:

- Workshops in deinem Team/deiner Organisation
- Einblicke in die Erkenntnisse der Studie
- Funktions- und organisationsübergreifenden Wissenstransfer



### Isabelle Sloof

isabelle.sloof@bwi.de

### Mario Schmitt

mario.schmitt@bwi.de

### Ricarda Wagner

ricarda.wagner@bwi.de

### Ingo Quatember

ingo.quatember@bwi.de

### Nicolaus Freiherr von Schorlemer

nicolaus.vonschorlemerfreiherr@bwi.de





BWI

IT für Deutschland