

An aerial photograph of a multi-lane highway. A white van is in the right lane, and a silver car is in the left lane. Both vehicles have concentric green and blue circles around them, representing sensor or communication ranges. A dark car is visible further ahead in the left lane. The road is flanked by green grassy areas.

 Bundesministerium  
Verkehr, Innovation  
und Technologie

**Experimentierräume – Platz für Innovation!**

**Was sind Experimentierräume?**

**Ziele von Experimentierräumen?**

**Anwendungsfelder?**



# BEGRIFFSWIRRWARR

Sandkästen/Sandboxes

Living Labs

Experimentierräume

Innovation Labs

Innovationszonen

Reallabore



# PROBLEM

Die **Erprobung** von neuen Verkehrskonzepten, innovativen Projekten und ausgefallenen Experimenten ist oft **nicht** ohne die **Anpassung** von bestehenden **Gesetzen** durchführbar!



Anpassung der Gesetze



langsam, kostenintensiv, wenig fundiert!

# Bestandteile eines Experimentierraums

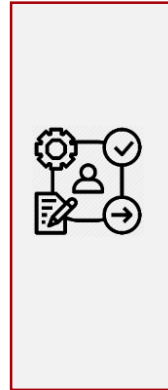
## Logistik

(Ausnahmen,  
Experimentierklauseln,  
Verordnungen)



## Prozess

(Beratung,  
Verantwortungsverteilung,  
Ablaufgestaltung)



## Erkenntnisgewinn

(Wissenschaftliche Betreuung,  
Informationen, Erfahrungen sammeln)



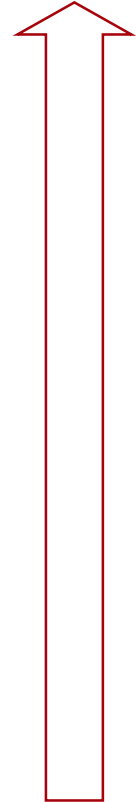


**ZIEL:** Innovation & Anpassung der  
rechtlichen Rahmenbedingungen!

**STUFE 3>** Testen mit klarem  
regulatorischen Erkenntnisgewinn

**STUFE 2 >** Ausnutzung rechtlicher  
Gestaltungsspielräume (*z.B Experimentierklauseln*)

**STUFE 1 >** Evaluierung ob das Projekt unter den gegebenen rechtlichen Rahmenbedingungen  
durchführbar ist



# ZIELE

**Innovationen ermöglichen, Risiken begrenzen - neues probieren und lernen!**



Flexibilität im Rechtsrahmen

Zusammenarbeit

Paradigmenwechsel

# ANWENDUNGSFELDER

**Verkehrsplanung**

**Bauwirtschaft**

**Stadtplanung**

**Finanzwirtschaft**

**Energiebereich**

**Uvm.**

**Gesundheitsbereich**



# Danke für Ihre Aufmerksamkeit

Marleen Roubik

Stabstelle Mobilitätswende & Dekarbonisierung

[marleen.roubik@bmvit.gv.at](mailto:marleen.roubik@bmvit.gv.at)