



Bundesministerium
für Verkehr

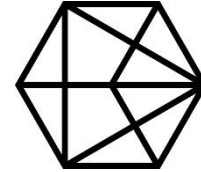
E-Valuate – Ökosystem für Mobilitätsdaten

Projekt der Wirkungsorientierung im Bundesministerium für Verkehr

Leuchtturmprojekt der Digitalstrategie: Das Ökosystem für Mobilitätsdaten



mobilithek



Mobility
Data Space

- Die Digitalstrategie: Ein Überblick über wesentliche digitalpolitische Vorhaben
- Ein Leuchtturmprojekt im Verkehrssektor: **Das Ökosystem für Mobilitätsdaten**
- Basis des Projekts: Die Daten-Infrastrukturen Mobilithek und Mobility Data Space

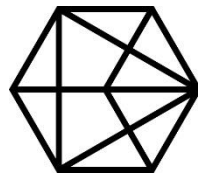
Das Projekt Ökosystem für Mobilitätsdaten

Das **Ökosystem** für **Mobilitätsdaten**:

Die technische Verknüpfung der Daten-Infrastrukturen

- Mobilthek: nationaler Zugangspunkt für Mobilitätsdaten und offene Daten
- Mobility Data Space (MDS): geschützter Datenraum für sensible Daten

mobilithek



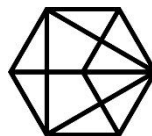
Mobility
Data Space

Pionierleistung des Ökosystems für Mobilitätsdaten – Erstmalige Verknüpfung von Datenräumen

Statische Daten

Dynamische
Daten

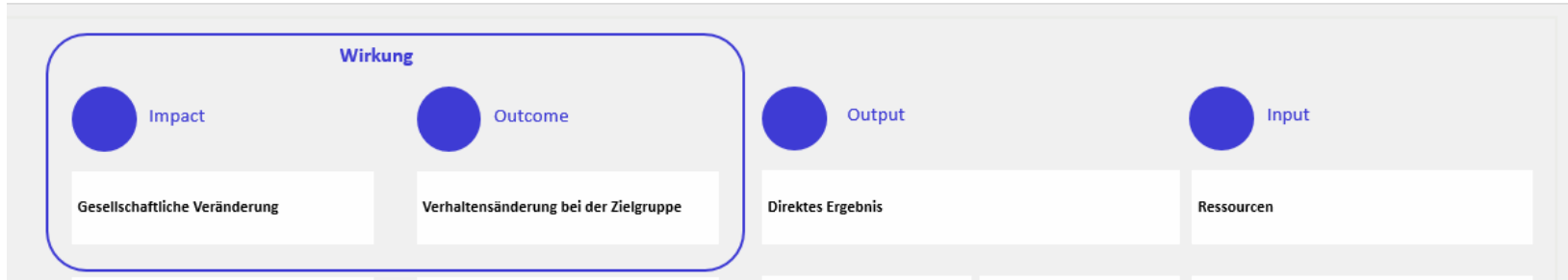
mobilithek



Mobility
Data Space

- Verknüpfung erfolgreich:
- Statische und dynamische Daten der Mobilithek sind im MDS abrufbar
- Vorreiter einer Verknüpfung von Datenräumen in Europa

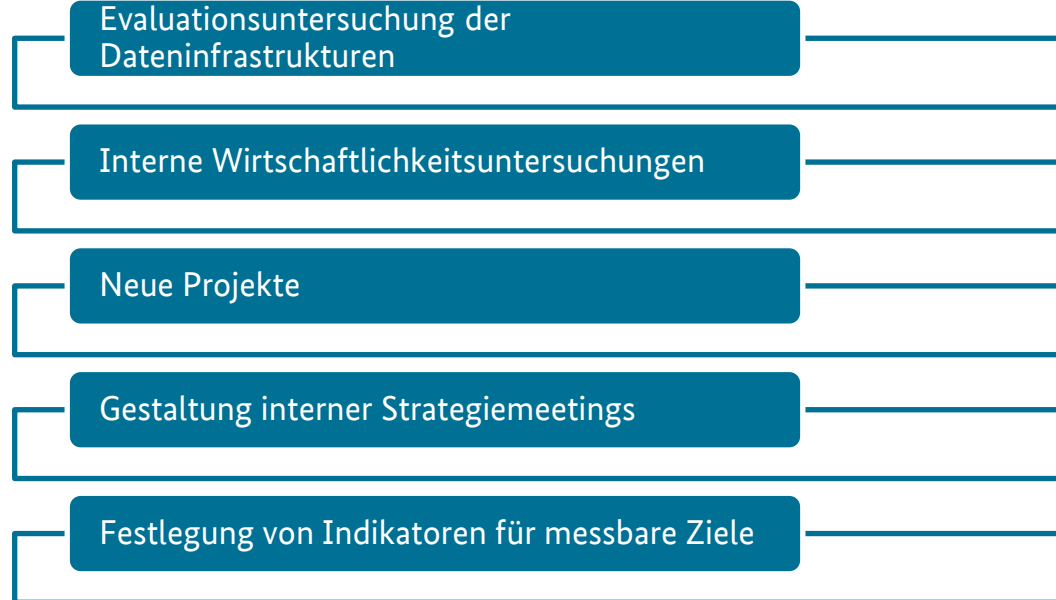
E-Valuate im Ökosystem für Mobilitätsdaten



- E-Valuate begleitet mit Wirkungsorientierung das gesamte Ökosystem für Mobilitätsdaten mit den Infrastrukturen Mobilithek und Mobility Data Space
 - Gemeinsame Workshops zu Analyse, Daten und Lösungen
 - Modell zu Input – Output – Outcome – Impact
 - Wissensaufbau im Projekt in Wirkungsorientierung und Methoden

Wirkungsmessung mitgedacht

- Methoden aus dem Projekt E-Valuate und Wirkungsorientierung sind im Einsatz auch in anderen Bereichen:



Absender

Bundesministerium für Verkehr

Referat DP23
Robert-Schuman-Platz 1
53175 Bonn

Eva Korfanty
Eva.Korfanty@bmv.bund.de
www.bmv.de
Tel. +49 228 99 300-4740

