



Über die Verrücktheit, Daten nicht zu teilen

Dr. Gertraud Leimüller, CEO winnovation und leiwand AI

www.winnovation.at, www.leiwand.ai

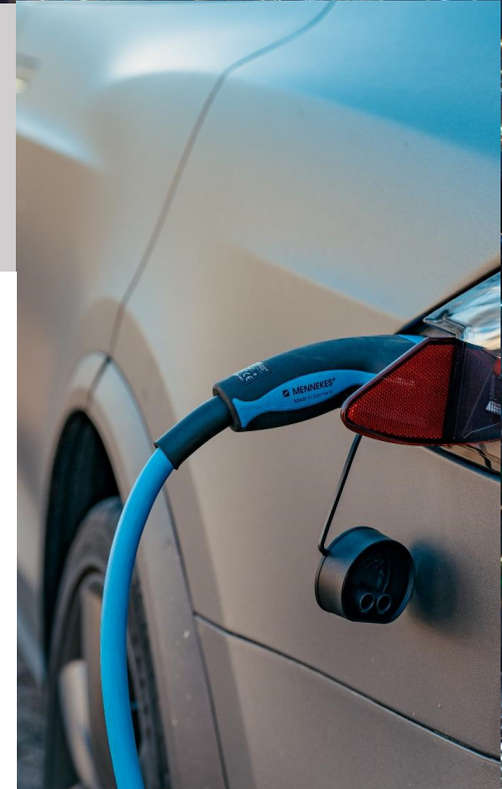
Ein Beispiel: Das Problem fehlender Energiespeicher

Bidirektionales und gesteuertes Laden (v2x) von Autobatterien

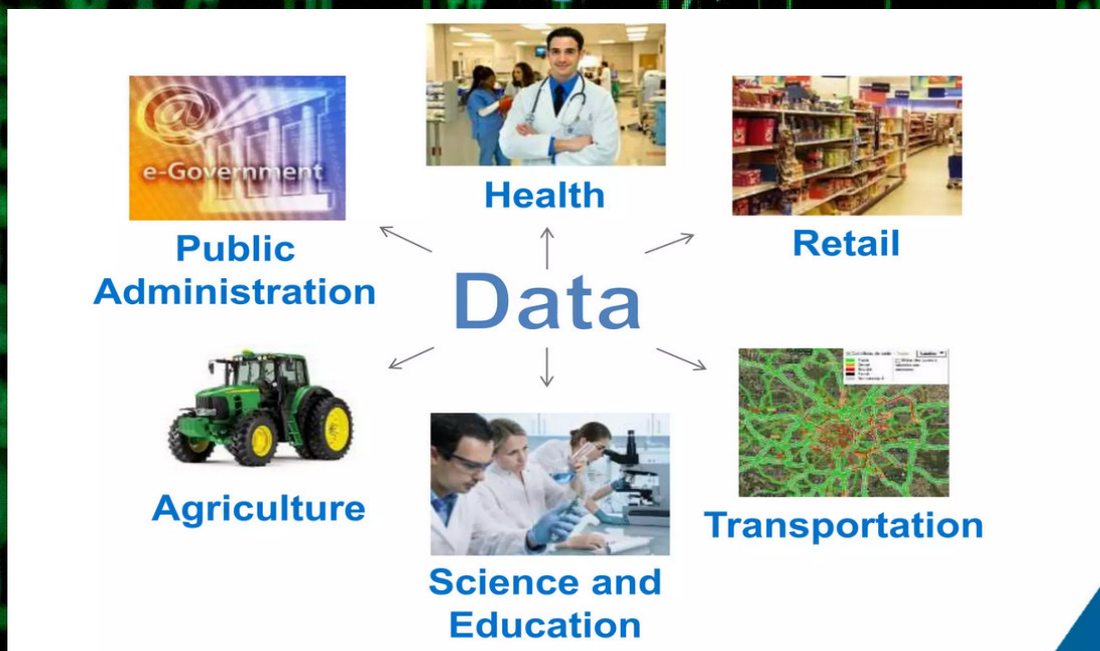
würde dazu beitragen, kurzfristige Speicher in großem Ausmaß bereitzustellen.

Die Voraussetzung:

- **Daten** zwischen Betreibern der Energienetze und den e-Auto-Nutzer*innen werden **geteilt**
- Autohersteller stellen **Batteriedaten** zur Verfügung

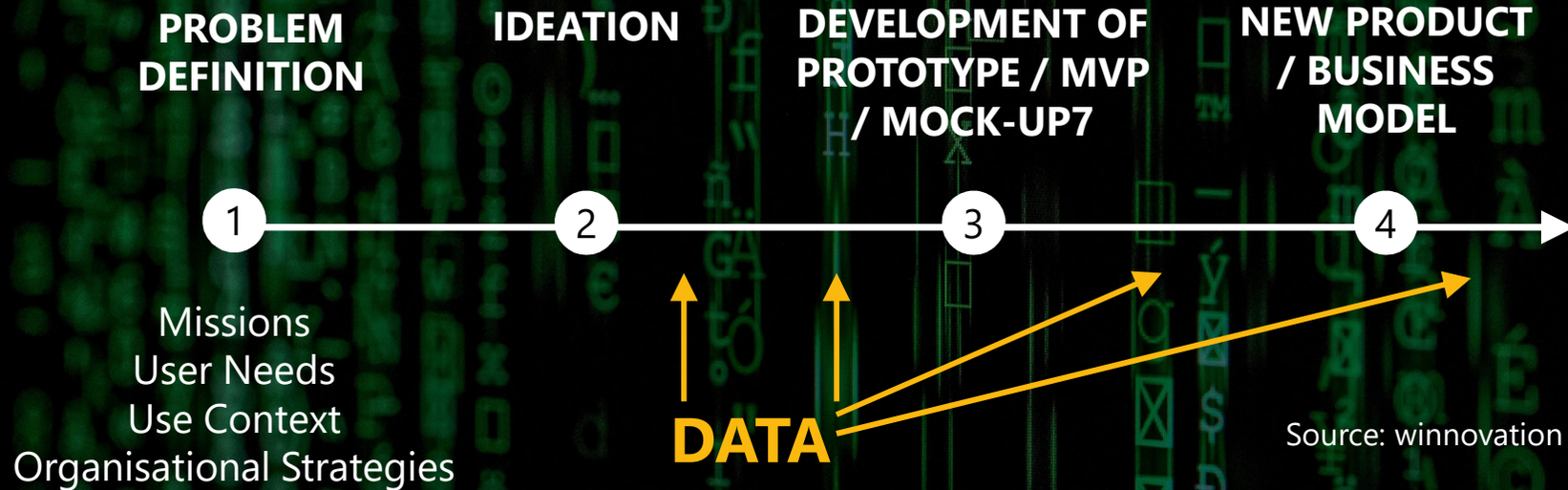


Die meisten Herausforderungen in Gesellschaft und Umwelt können ohne Nutzung von Daten nicht gelöst werden



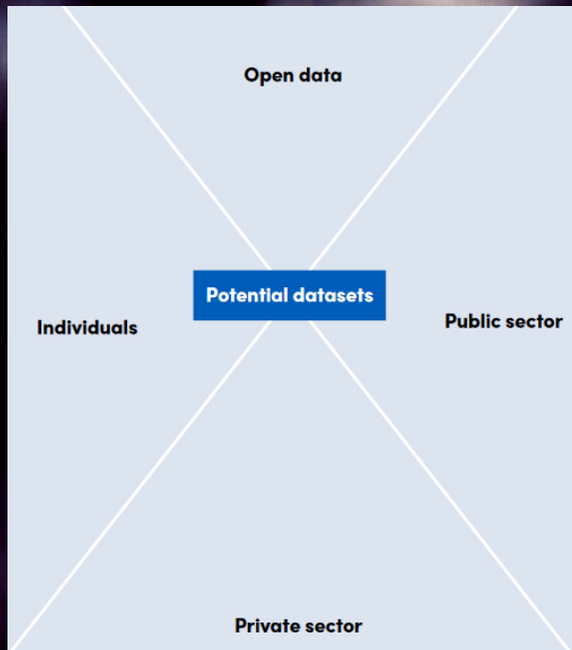
Daten alleine führen jedoch nicht zu Innovation

Development of Data-Driven Innovation

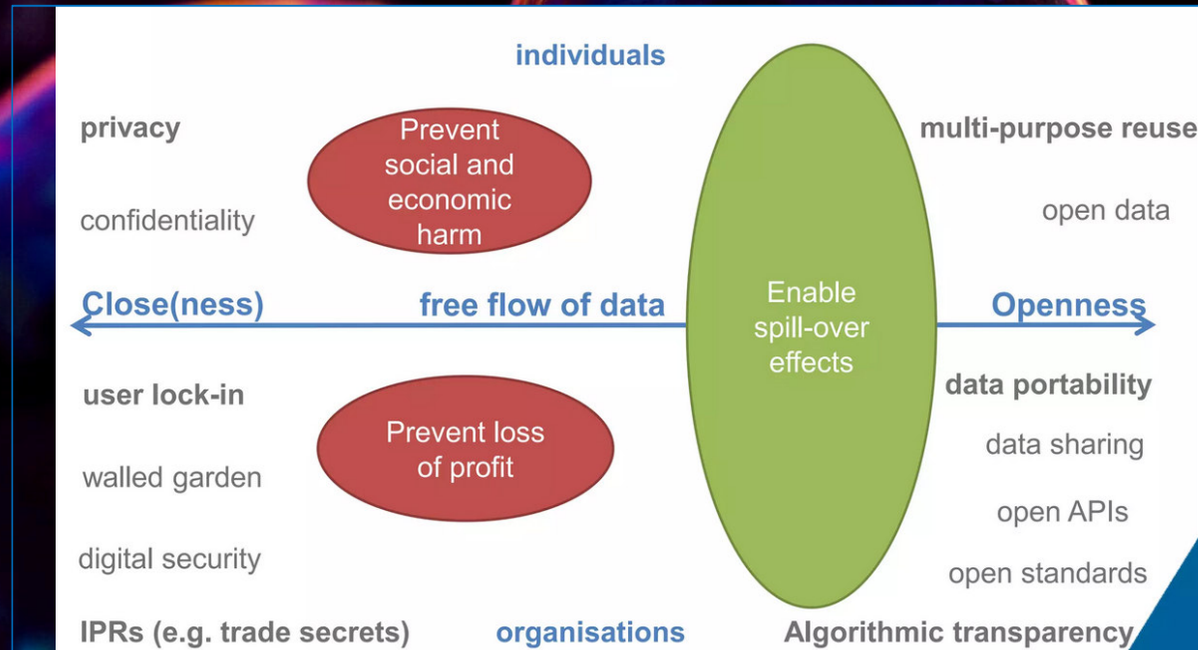


Nur ein kleiner Teil der Daten, die für neuartige Lösungen nötig sind, stehen zur Verfügung

Daten aus verschiedenen Quellen



Balance zwischen Offenheit und Geschlossenheit



Die Hürden, die es zu überwinden gilt



- **Mindset:** Besitzdenken statt Sharing Culture
- **Regulatorische Unsicherheit:** Angst, etwas falsch zu machen (z.B. DSGVO)
- **Mangelnde Skills:** Fachleute für Datenqualität, Data Sharing, Data Science etc.
- **Komplexität „x2y“:** Fehlen bereichsübergreifender Standards und Transfermechanismen
- **Fehlende Incentives:** zu wenige Anreize für Data Sharing

Es gibt Licht am Horizont



Data and analytics leaders who **share data externally** generate **three times more measurable economic benefit** than those who do not.

Quelle: Gartner <https://www.gartner.com/smarterwithgartner/data-sharing-is-a-business-necessity-to-accelerate-digital-business>



Danke für die Aufmerksamkeit

Kontakt:

Dr. Gertraud Leimüller
gertraud.leimueller@winnovation.at

winnovation consulting gmbh www.winnovation.at
Open Innovation Forschung und Beratung

leiwand AI gmbh www.leiwand.ai
Solutions for Trustworthy AI

