

# Smart Cities: KI in der urbanen Logistik

## Ausgangssituation

- Forschungsprojekt „Kiezbote“ seit Sommer 2020 erfolgreich mit einer nachhaltigen und kundenorientierten Paketzustellung in Berlin-Charlottenburg

## Problemstellung

- Für Wirtschaftlichkeit des Konzepts müssen Kosten reduziert werden

## Projektidee **KI Use-Case „Kiezbote“**

- **Ideation:** Konzeption und Bewertung KI-Use-Cases: Prescriptive Analytics für Ressourcen-Planung, Routenoptimierung, Preisbildung und/oder Kundenbindung
- **Prototyping:** Bau TOP-Use-Cases, Integr. GAIA-X
- **Testing:** Erprobung des Prototyps im Feldversuch

## Partner gesucht

- Software-Entwickler (Fokus KI/Prototypen)
- Letzte-Meile-Dienstleister als operativer Anwender
- Städte als ideelle Unterstützer

### Kontaktdaten

Prof. Dr. Stephan Seeck (HTW Berlin)  
[seeck@htw-berlin.de](mailto:seeck@htw-berlin.de)  
0173 6292539