



City-Logistik

Standorte Mikro-Depots

MoA - 13.12.2018

stadt aachen



Projektaufruf Kommunaler Klimaschutz.NRW



www.aachen.de



#AachenMooVe



Projektaufruf Kommunalen Klimaschutz.NRW

Förderbereich „Emissionsfreie Innenstadt“



Emissionsfreie urbane Logistik

Teilmaßnahme „Elektrifizierung“

- Antragstellung gerade abgeschlossen
- Gespräche wurden mit allen Paketdienstleistern in Aachen geführt
- Elektrifizierung der Flotten teilweise schwierig, wenn Depotstandort zu weit weg von der Aachener Innenstadt liegt: Nachladen nötig, aber nur wenige Fahrzeuge haben Schnellademöglichkeit
- Errichtung einer eigenen Schnellladesäule für Paketdienstleister innerhalb des „Sofortprogramms Saubere Luft 2017-2020“ (ALigN)

Emissionsfreie urbane Logistik

Teilmaßnahme „Mikro-Depots“

- Bei einigen Paketdienstleistern besteht der Wunsch, eine Auslieferung mittels Mikro-Depots und Lastenräder auszuprobieren
- Identifikation geeigneter Standorte schwierig – Berücksichtigung städtebaulicher Aspekte, Verkehrssicherheit, Nähe zu den Einkaufszonen



Emissionsfreie urbane Logistik

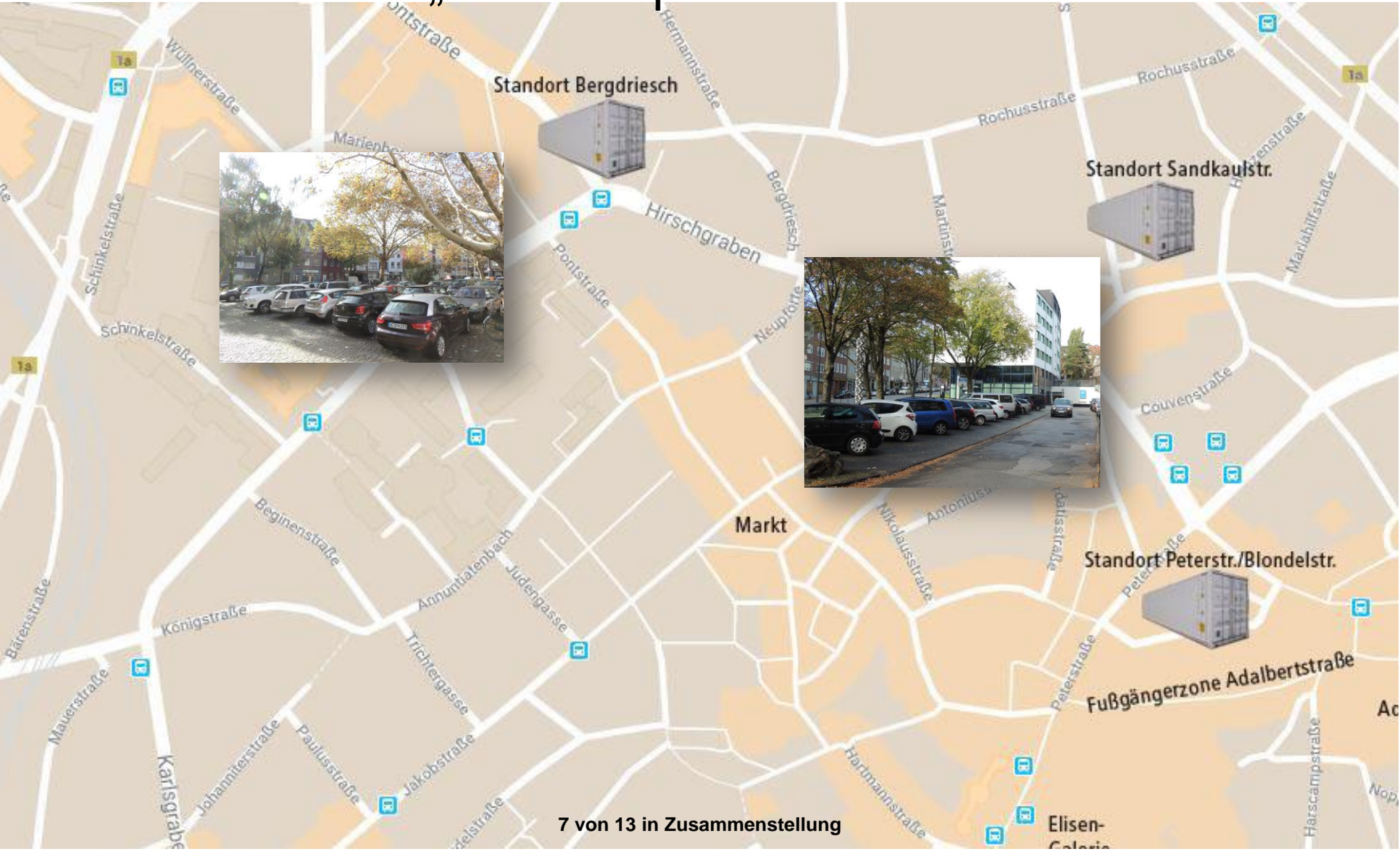
Teilmaßnahme „Mikro-Depots“

- Regelmäßige Runde Tische
- Gebündelte, gemeinsame Lieferung von den Unternehmen nicht gewünscht
- Sondernutzungsgenehmigung an Auflagen gebunden



Emissionsfreie urbane Logistik

Teilmaßnahme „Mikro-Depots“



City-Logistik Aachen, Standorte für Mikro-Depots



City-Logistik Aachen, Standorte für Mikro-Depots

Standortvorschlag 1



City-Logistik Aachen, Standorte für Mikro-Depots

Standortvorschlag 2



City-Logistik Aachen, Standorte für Mikro-Depots

Standortvorschlag 3



Fachbereich Stadtentwicklung und Verkehrsanlagen, Abteilung Verkehrsmanagement / Dezernat 1



City-Logistik Aachen, Standorte für Mikro-Depots

Standortvorschlag 4



Fachbereich Stadtentwicklung und Verkehrsanlagen, Abteilung Verkehrsmanagement / Dezernat 1

City-Logistik Aachen, Standorte für Mikro-Depots

Standortvorschlag 5



Fachbereich Stadtentwicklung und Verkehrsanlagen, Abteilung Verkehrsmanagement / Dezernat 1

