

Cloudio

Cottbusverkehr On-Demand



Ralf Thalmann, Geschäftsführer Cottbusverkehr GmbH



Agenda

1. Cludio – Cottbusverkehr On-Demand
2. Ziele des Projekts
3. Bediengebiete
4. Cludio-App
5. Smart City Cottbus

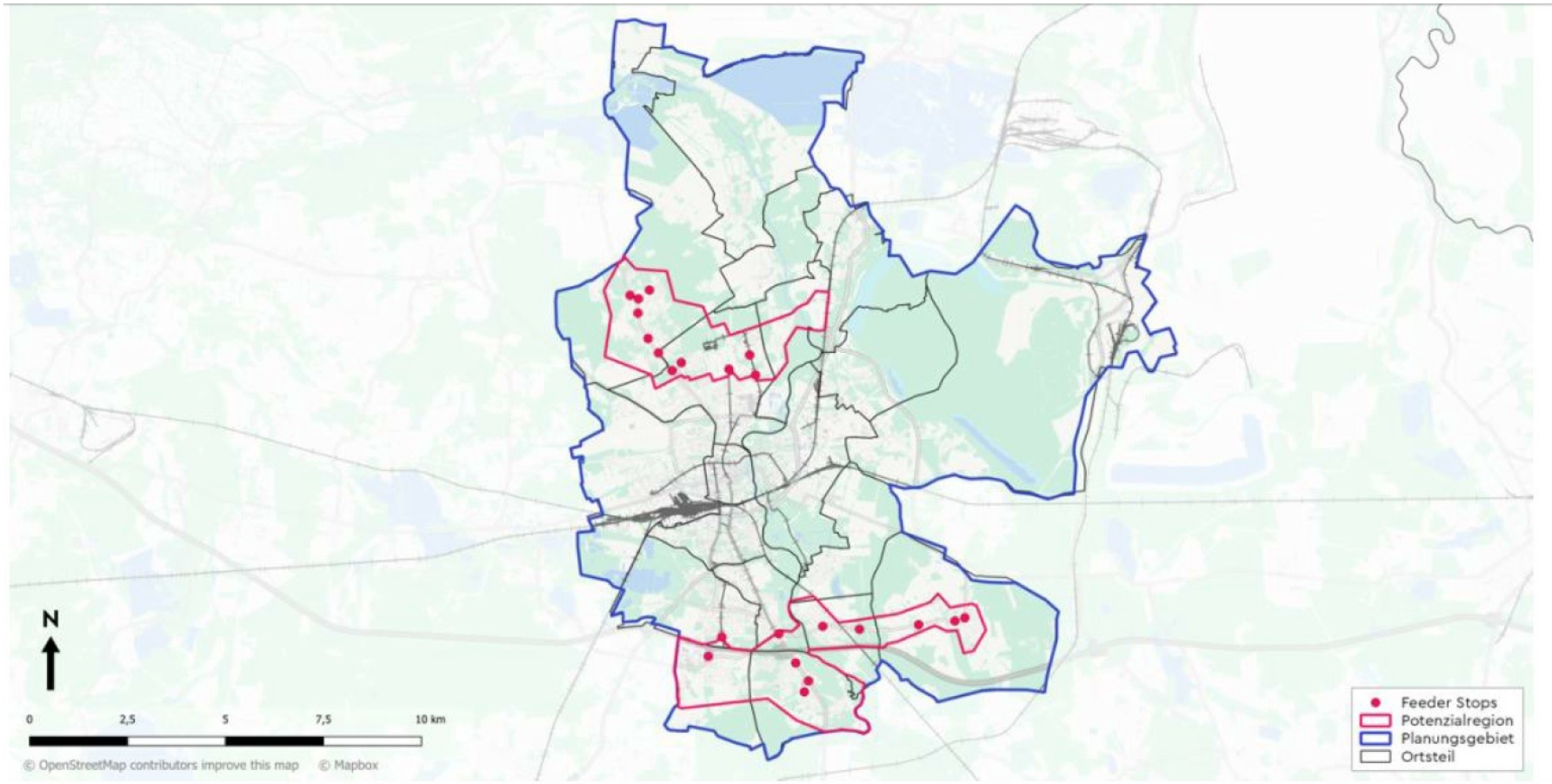
1. Cludio – Cottbusverkehr On-Demand

- Start des Pilotprojekts: 12. April 2024
- Servicezeiten:
Freitag: 16 - 23 Uhr
Wochenende/Feiertage (am Wochenende): 8 - 23 Uhr
- Ein- und Ausstieg nur in den vordefinierten Bediengebieten:
 - Nordbereich (Sielow, Schmellwitz, Saspow)
 - Südbereich (Groß Gaglow, Kiekebusch, Gallinchen, Kahren)
- Zusätzlich Hauptbahnhof von 21 -23 Uhr als Start- und Zielort
- Im Norden und Süden jeweils ein Fahrzeug
- fährt ohne feste Linien- und Fahrpläne
 - muss „digital gerufen“ werden (On-Demand)
- Service flexibel und bequem per App, im Web oder per Telefon buchbar
- Testzeitraum bis Ende der Förderzeit: 30. September 2024 (Verlängerung in Prüfung)

2. Ziele des Projekts

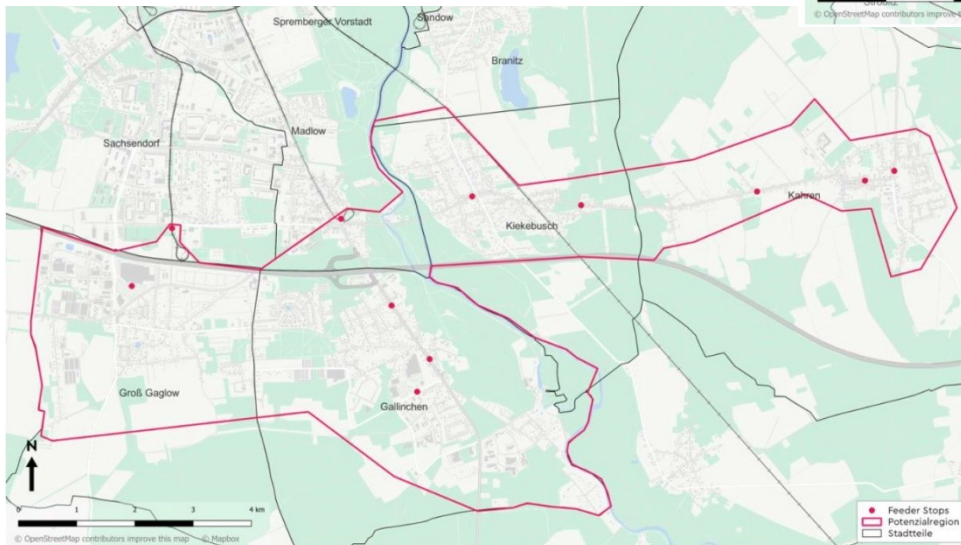
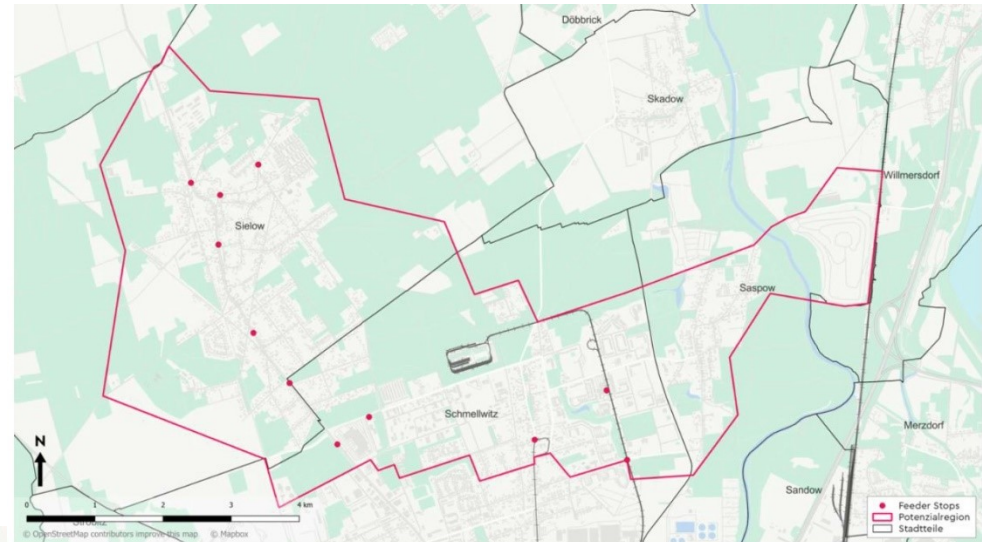
- Bessere Anbindung der wachsenden Ortsteile
- Ergänzt in den Randzeiten bei Bedarf das bestehende Buslinienangebot
- Zubringer für die letzte Meile
- individuelle Gestaltung der Fahrten
- Umstieg vom Auto auf Bus/Bahn soll erleichtert werden
- Reduzierung der Verkehrsbelastung
- ÖPNV-Angebot wird bedarfsgerechter und attraktiver
- Beitrag zum Umwelt- und Klimaschutz
- bietet in den Abendstunden mehr Sicherheit
- Innovation für die Stadt Cottbus

3. Bediengebiete



3. Bediengebiete

- Testgebiete wurden durch vordefinierte Kriterien seitens der ioki GmbH erörtert und analysiert (Mobility Analytics)
- Bedarfsanalyse kann zum späteren Zeitpunkt nachjustiert und angepasst werden



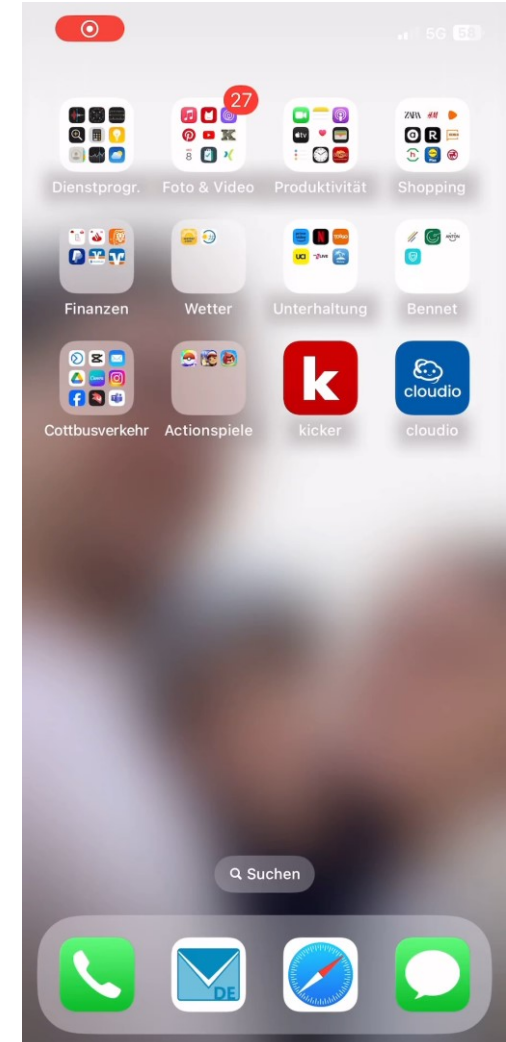
- Testphase beleuchtet die Wirtschaftlichkeit des Angebots
- Vorstellbar bei guter Annahme der Kunden die Servicezeiten und Bediengebiete nach Testphase auszuweiten

4. Cludio-App

Name: cludio

Name App Store/Google Play Store: cludio Cottbusverkehr

- vor der ersten Bestellung registrieren
- Buchung sowie Bezahlung per App
 - bargeldlos: Kreditkarte, Paypal oder SEPA-Lastschrift
 - per Bargeld: bei Buchung über Telefon (Ausnahme)
- falls kein Fahrzeug zur Verfügung steht ▸ Vorschlag für andere Fahrzeit oder alternative Busverbindung
- Fahrten sind für bestehende oder 127 virtuelle Haltestellen verfügbar
- Virtuelle Haltestellen findet man per Google Navigation oder durch integrierte Erklärbilder



4. Cludio-App

- Wer ein bestehendes Ticket besitzt, bezahlt nur noch den Komfortzuschlag von 1 €
- Ticket vor Ort beim Fahrpersonal oder in der App erwerbbar
- Buchung per: App, Web (www.cloudio.fahrt-buchen.de) oder Kundenzentrum möglich
- Fahrt kann sieben Tage im Voraus gebucht werden
- Feedback: App Stores, Cottbusverkehr Kundenzentren, Kontaktformular www.cottbusverkehr.de, Bewertung in der App

5. Smart City Cottbus

- seit Juli 2019 fördern das Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSB) und die Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW) ausgewählte Städte für die Gestaltung des digitalen Wandels
- Smart City-Konzepte verknüpfen Anforderungen der integrierten Stadtentwicklung mit den drei Dimensionen der Nachhaltigkeit
 - Ökonomie
 - Ökologie
 - Sozialessowie mit den neuen Chancen der Digitalisierung
- Ziel: integrierte und sektorenübergreifende Strategien der Stadtentwicklung und deren Umsetzung ▸ Erhöhung Lebensqualität + Aufwertung öffentlichen Raum
- Cottbus war einer der 13 Städte die für eine Förderung ausgewählt wurden
- On-Demand Projekt cloudio wird mit Mitteln des Bundes im Rahmen der „Modellprojekte Smart Cities“ finanziert

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Ralf Thalmann

Geschäftsführer Cottbusverkehr GmbH

