



# ON-DEMAND-VERKEHR

Einbindung von Bedarfsverkehren in die Routenplanung

**Demand Responsive Transport (DRT) ist ein flexibel buchbares Mobilitätsangebot, meist ohne feste Route oder einen fixen Fahrplan. Solche Bedarfsverkehre können ein wichtiger Schlüssel zum Erfolg für die Öffis sein – insbesondere wenn die Anbindung an Mobilitätsapps nahtlos gelingt.**

Vor allem, wenn städtische Randgebiete und Vororte abends und nachts nicht mehr bedient werden, eröffnet DRT neue Perspektiven jenseits der eigenen vier Räder. Verkehrsunternehmen erweitern ihre Flotten und Fahrpläne mit bedarfsgerechten Angeboten, die Fahrgäste zum Beispiel auf der ersten und letzten Meile transportieren.

Wir bieten Ihnen Lösungen für On-Demand-Services, die sich in Ihre MaaS-Plattform integrieren lassen. Fahrgäste bekommen eine komfortable zu bedienende Mobilitäts-App, die alle Transportoptionen kinderleicht planbar, buchbar, nutzbar und bezahlbar macht, im besten Sinne des Plan, Book, Pay & Travel-Ansatzes.

## ERSTE UND LETZTE MEILE

Flexible Bedarfsverkehre sind hervorragend als Zu- und Abbringer für die fahrplanbasierten Angebote des öffentlichen Verkehrs geeignet. DRT-Lösungen ergänzen Ihre regulären Buslinien, U-Bahnen, Straßenbahnen und Züge optimal.

## WERKVERKEHRE UND SHUTTLESERVICES

Egal, ob Sie Tür-zu-Tür-Verbindungen zwischen Wohnort und Arbeitsplatz anbieten wollen, klassische Werkverkehre flexibilisieren möchten oder die Anbindung externer Campusbereiche (Partnerfirmen, Zulieferer, etc.) sicherstellen wollen – unsere Lösung lässt sich flexibel an Ihre betrieblichen Anforderungen anpassen.

## NEBENZEITEN

Außerhalb der Spitzenzeiten ist die Nachfrage zu gering, um einen konventionellen öffentlichen Linienverkehr in enger Taktung zu betreiben. Unsere Lösungen helfen auch in Nebenzeiten, ein attraktives Verkehrsangebot aufrechtzuerhalten.

## TRANSPORT VON PERSONEN MIT MOBILITÄTSEINSCHRÄNKUNGEN

Aufgrund ihrer hohen Flexibilität lassen sich bedarfsorientierte Verkehre eng an die konkreten Anforderungen verschiedenster Nutzergruppen anpassen, so dass insbesondere auch die Bedürfnisse von Menschen mit eingeschränkter Mobilität berücksichtigt werden können.

# DRT-Lösungen aus einer Hand



FRAGEN ZUM  
PRODUKT?  
info@hacon.de

## SYSTEMÜBERSICHT

- **Management:** Einfache Planung und Anpassung des Service, volle Kontrolle durch umfassende Echtzeitinformationen, schnelle Verwaltung von Betriebskontingenten
- **Nutzer:** Sofort- sowie Vor- und Serienbuchungen, Echtzeitinformationen vor und während der Fahrt
- **Fahrer:** Automatisiertes Informationssystem, Nutzer- und Ticketvalidierung, Einbindung aller gängigen Routingsysteme
- **Call Center:** Übersichtliche webbasierte Oberfläche, effizienter Kundenmanagementprozess
- **Business Intelligence-Tool:** Umfangreiche Datengewinnung und automatisiertes Reporting

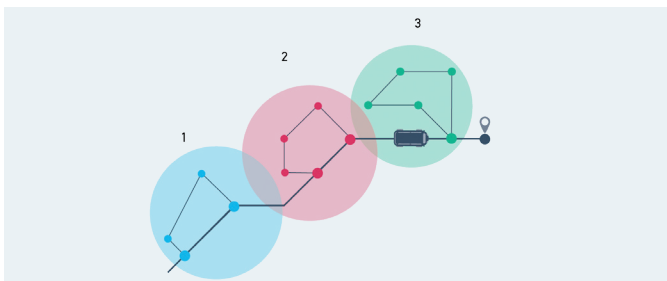
## IHRE VORTEILE

- **Integriert ins Ökosystem intermodaler Mobilität:** ÖV, DRT und New Mobility in einer App, Verbindung zu Flottenmanagement und Auskunftssystemen von Hacon möglich
- **Multi-Gebiet-Feature:** Verschiedene Services, unterschiedliche Betriebsformen, mehrere Anbieter – alles zentral gemanagt und über eine Nutzer-App abgebildet
- **Reporting und Statusberichte:** Alle Informationen zu Fahrten exportierbar, alle KPI jederzeit einseh- und verwertbar via Online-Dashboard
- **Simulationen:** Die Sinnhaftigkeit sowie Machbarkeit und den Aufwand neuer flexibler Services im Detail planen, bevor sie auf die Straße kommen

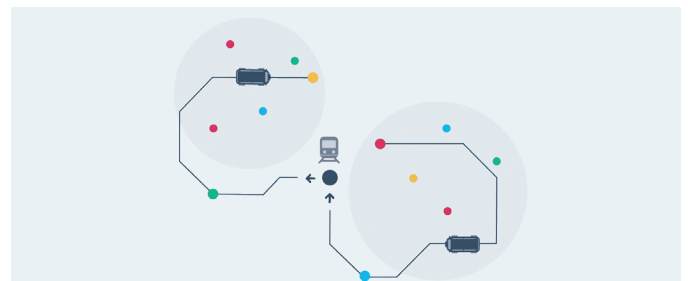
## UNSERE SERVICEMODELLE – MASSGESCHNEIDERT AUF IHRE BEDÜRFNISSE

Wählen Sie das für Sie passende Betriebsmodell aus, für jede lokale Anforderung bieten wir den passenden Service. Alle Modelle sind miteinander kombinierbar.

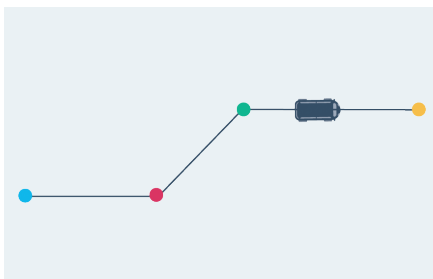
### KORRIDORE/MULTIZONAL



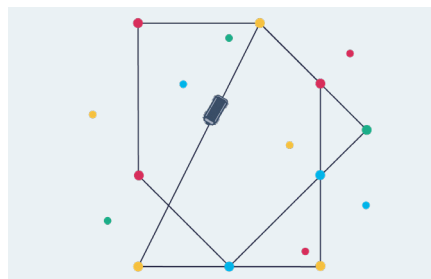
### ZUBRINGER/ABBRINGER



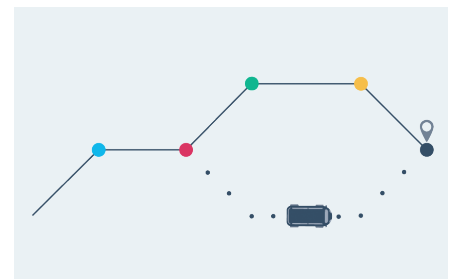
### FESTE LINIE



### FREE FLOATING



### VIRTUELLE LINIE



SIEMENS

HACON

EOS.UPTRADE

BYTEMARK

PADAM MOBILITY

Unter dem Motto „Combined Power for Mobility“ bieten Siemens Mobility, Hacon, eos.uptrade, Bytemark und Padam Mobility ein einzigartiges Ökosystem digitaler Services und Lösungen. Von der Reiseplanung über Fahrgastkommunikation, Mobile Ticketing und Bezahlung, umfassende Mobility as a Service (MaaS)-Lösungen bis hin zu Flottenmanagement, Fahrplanerstellung und Mobility Data Analytics – höchster Reisekomfort ist unser oberstes Ziel!