



## Auve Tech

### Unternehmen

Auve Tech wurde gegründet, um als Start-up fortzufahren und einen umfassenden Service anzubieten, der die autonomen Fahrzeuge ermöglicht und ihre Integration in verschiedene Umgebungen und das Flottenmanagement umfasst.

### Produkte/Dienstleistung

Die neue Generation des selbstfahrenden Shuttles MiCa bringt Sicherheit und autonomes Fahren auf ein neues Niveau und ermöglicht autonomes Fahren unter verschiedenen Wetter- und Verkehrsbedingungen.



Fahrzeugkategorie: Autonomer Shuttlebus

Anzahl der Sitze: 8

Typ: Elektrisch

Antrieb: Hinterradantrieb (RWD)

Leistung: 41 kW

Geschwindigkeitsbegrenzung: Elektronisch auf maximal 25 km/h begrenzt

Motor & Akkumulator

Kapazität: 17,6 kWh

Betriebszeit pro Tag: bis zu 20 Stunden

Ladezeit: 3 Stunden, 55 Minuten mit Schnellladegerät

## **Wettbewerbsvorteil**

Das Unternehmen verfügt über ein speziell entwickeltes Fahrzeug, um den öffentlichen Nahverkehr in Gebieten auszuweiten, in denen der Einsatz von großen Bussen aus wirtschaftlichen Gründen nicht sinnvoll ist. Das Ziel besteht darin, die flexibelste Lösung für autonome Shuttles anzubieten, die es ermöglicht, Routen schnell anzupassen und die Shuttledaten in bestehende Systeme zu integrieren.

## **Idealer Businesspartner**

Ideale Partner und Kunden sind Industrieparks und Industrielager, Universitäten, Tourismusgebiete sowie Flottenmanagementunternehmen im Straßenverkehr. Darüber hinaus gehören auch öffentliche Häfen und Flughäfen, Verkehrsbetriebe und Telekommunikationsunternehmen zu unseren potenziellen Kunden.

## **Kontakt**



Herr Johannes Mossov  
CEO  
Web: [www.auve.tech](http://www.auve.tech)