

TIER Mobility In Mittweida



TIER IST EUROPAS FÜHRENDER MIKRO MOBILITÄTSANBIETER



Aktiv in **150+ Städten**
und **16 Ländern**



120,000+ E-Scooter,
E-Mopeds, E-Bikes



50m+ Fahrten von
5m+ FahrerInnen



100% Klimaneutral
durch einen nachhaltigen Betrieb,
längste Fahrzeuglebensdauer und
CO2 Ausgleich



TIER LEBT NACHHALTIGKEIT



100% Klimaneutral

Erstes Mikromobilität Unternehmen, das alle direkten und indirekten Emissionen kompensiert.



Ökologisches Betriebsmodell

Reduktion der Emissionen durch austauschbare Batterien und die Verwendung erneuerbarer Energien in unserem Betrieb.



Industry leading asset management

Wir erreichen die höchste Langlebigkeit der Scooter durch unsere Reparatur Kompetenz und den Verkauf älterer Modelle via myTIER.



Soziale Verantwortung

Alle unsere MitarbeiterInnen sind direkt angestellt und erhalten faire Löhne und Zusatzleistungen.



UN-Nachhaltigkeitsziele

Wir arbeiten aktiv an der Umsetzung der UN-Nachhaltigkeitsziele.



TIER GESTALTET INNOVATION

Das TIER Energy Network ist ein bahnbrechendes Netzwerk, das unsere Nutzer und Stores miteinander verbindet.

TIER PowerBox – die Hightech-Ladestation

- Vollautomatisch: erfordert keine Überwachung durch das Ladenpersonal
- Plug & Play: keine Installation nötig
- Integrierter Rauchmelder und Feuerlöscher
- WLAN-Verbindung ermöglicht die Überwachung und Steuerung des Geräts



NutzerInnen können leere gegen volle Batterien an Ladestationen tauschen und bekommen dafür TIER Benefits.

Ladestationen sind Teil eines Netzwerks, das von Einzelhändlern und lokalen Unternehmen betrieben wird.



“Mobility 4 all” - Status Quo Mittweida

- **Start der Testphase:** 04.07.22
- **Flottenstärke:** 50 E-Scooter
 - Aktuell ca. 80 E-Scooter
- **Utilization Rate: 2**
 - 820+ Fahrten in deiner Woche
- **Bisherige Fahr- u. Bewegungsdaten** weisen auf Nachfrage nach Erweiterung der BA hin
- **Tier Scooter sollen “echten” Mobilitätsbedarf ermitteln**
- **Kampagnen** auch für Studenten der HS Mittweida geplant



Partnerschaften mit Verkehrsunternehmen

LET'S CHANGE MOBILITY FOR GOOD. TOGETHER!

Wir haben eine gemeinsame Mission.

Wir wollen eine attraktive Alternative zum Pkw schaffen um Schadstoffe und Staus in Städten reduzieren.

Durch die Verknüpfung unserer Produkte mit dem Angebot des ÖPNV schaffen wir ein attraktives Angebot für Kunden.

TIER versteht sich als verlängerter Arm des öffentlichen Personennahverkehrs und bietet seinen Kunden flexible Anbindung an Öffentliche Infrastruktur.

TIER bringt neue Kunden in den öffentlichen Verkehr.

Durch die Schaffung attraktiver Angebote werden neue Kunden für den ÖPNV generiert.

TIER



UNSERE ÖPNV PARTNERSCHAFTEN IN EUROPA

Wir haben bereits mehr als 40 aktive Partnerschaften mit Verkehrsunternehmen in 9 Ländern geschlossen.

Nur in Kombination mit bestehenden Mobilitätslösungen kann ein umfassendes Angebot für den Kunden erstellt werden.



PARTNERSCHAFTS KOMPONENTEN



ÖPNV Abo-Kunden Vorteil

Für Kunden von ÖPNV-Partnern bieten wir langfristige TIER-Vorteile.



MaaS Integration

Durch die technische Integration in Partner-Apps ermöglichen wir eine bessere Kundenorientierung.



Kombi Tickets in der TIER App

Wir bieten ÖPNV-TIER Kombi Tickets in der TIER-App an und machen Multimodalität noch attraktiver.



Parkzonen

Eigene Parkzonen und Mobilitätsknotenpunkte neben Ihren ÖPNV-Stationen.



Marketing

Gemeinsame Marketingkampagnen und Co-Branding auf TIER-Fahrzeugen, um der Partnerschaft Visibilität zu verleihen.



Forschungsprojekt

Wir initiieren kooperative Forschungsprojekte, um Erkenntnisse über die Auswirkungen und Möglichkeiten von Mikromobilität in äußeren Regionen und Vororten zu gewinnen.

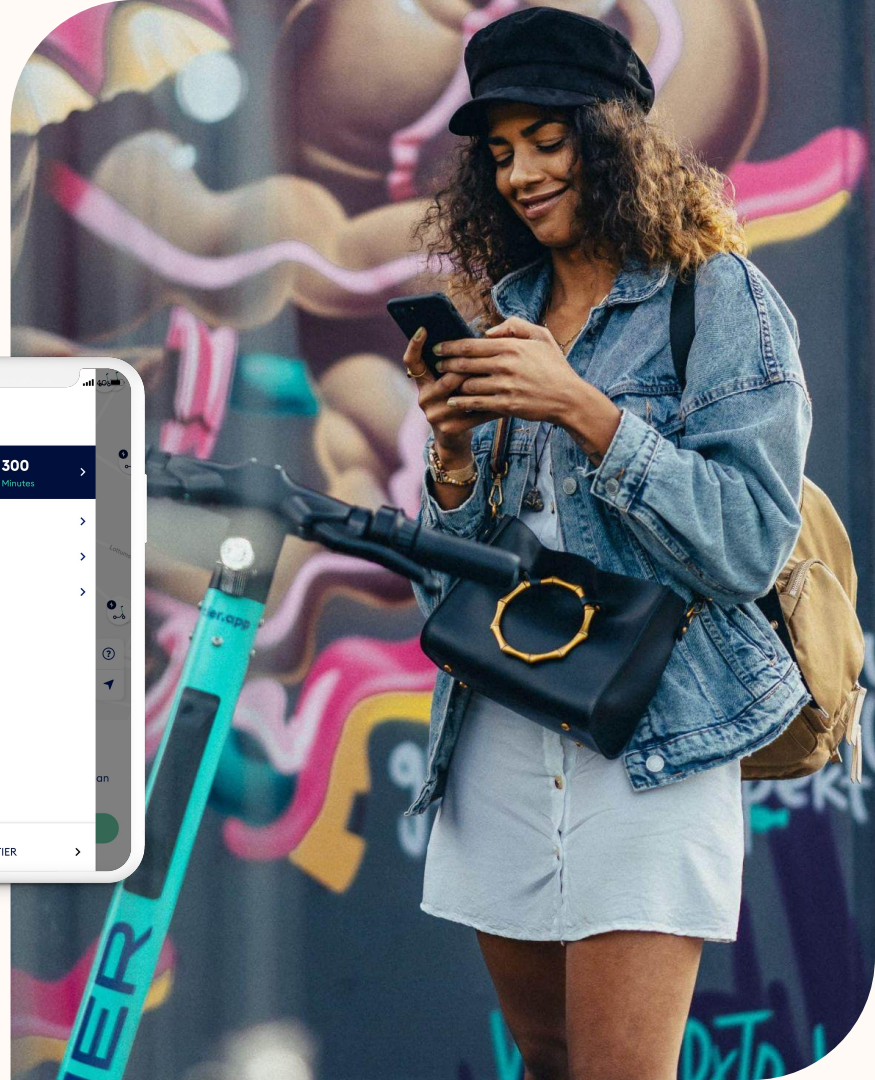
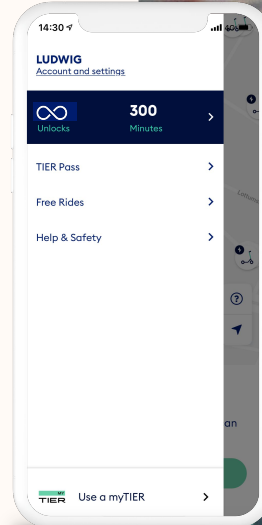


TIER CONNECT FÜR ÖPNV ABO-KUNDEN

ÖPNV Abo-Kunden können mit dem TIER Benefit langfristig ohne Entsperrgebühr TIER Fahrzeuge nutzen.

Vorteile für Verkehrsunternehmen

- Sie ermöglichen Ihren Abo-Kunden einen **langfristigen Vorteil und flexible Mobilität**.
- TIER Benefit als **Neukunden Anreiz** und als **Treuebonus**.
- Anreiz zur **kombinierten Nutzung** von ÖPNV und Mikromobilität.
- **Einfache Implementierung**.
- **Attraktivität des ÖPNV-Abonnements** erhöht.



Der TIER Benefit für ÖPNV Abo-Kunden

TIER BENEFIT FÜR ÖPNV ABO-KUNDEN IN DER PRAXIS

Bereits vier Piloten live mit den Verkehrsbetrieben
DSW21 in Dortmund, SWMS Münster, Ruhrbahn in
Essen und Mühlheim, und TCL in Lyon

- Abo-KundInnen profitieren von **kostenlosen TIER-Freischaltungen** für mehrere Monate
- Die **Abo Nummer dient als Verifizierungs-Code** für den TIER Benefit
- **Gemeinsame Marketingkampagne** und **Co-Branding** von TIER E-Scootern für mehr Visibilität
- Details unter:
<https://www.bus-und-bahn.de/abovorteile>
<https://www.stadtwerke-muenster.de/privatkunden/mobilitaet/mobiltaetsangebote/e-scooter-tier.html>
<https://www.ruhrbahn.de/essen/aktuelles/meldung/artikel/guenstiger-tier-e-scooter-fahren.html>



**AboKund*innen fahren
günstiger!**

Gutschein-
Aktion:
16.8. bis
15.11.2021

Jetzt Gutschein sichern auf: tier-e-scooter.ruhrbahn.de

Bin unterwegs.

RUHR
BAHN



Als Dankeschön für
unsere Abokunden...



Einfach. Näher. Drauf.

Stadtwerke Mülheim

TIER



KOMBI TICKETS für Mobilität auch im ländlichen Raum

TIER kombiniert ÖPNV-Tickets mit TIER-Produkten

Durch technische Integration bieten wir ÖPNV-Tickets in Kombination mit TIER-Leistungen an und erschließen damit innovative Vertriebskanäle für eine neue Kundengruppe.

Vorteile für Kunden:

- One-Stop-Shop – für die Nutzung aller Dienste ist nur eine App erforderlich.
- Attraktive Preisangebote durch kombinierte Leistungen.

Vorteile für Verkehrsunternehmen:

- Neukundengewinnung durch attraktive Angebote und neue Vertriebskanäle.
- Ausbau des ÖPNV-Angebots um alternative Mobilitätsformen.

Zusatzleistungen, die Nutzer attraktiv finden und über eine E-Scooter-App kaufen würden:



63,4%

Kombitickets mit öffentlichen Verkehrsmitteln und Scootern



57,6%

ÖPNV Fahrkarten



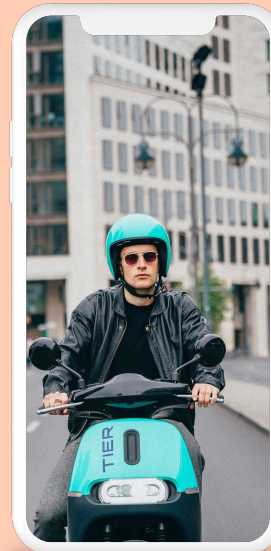
42,9%

Bike Sharing



42,4%

Car Sharing



E-Scooter-Parkplätze und virtuelle Parkzonen

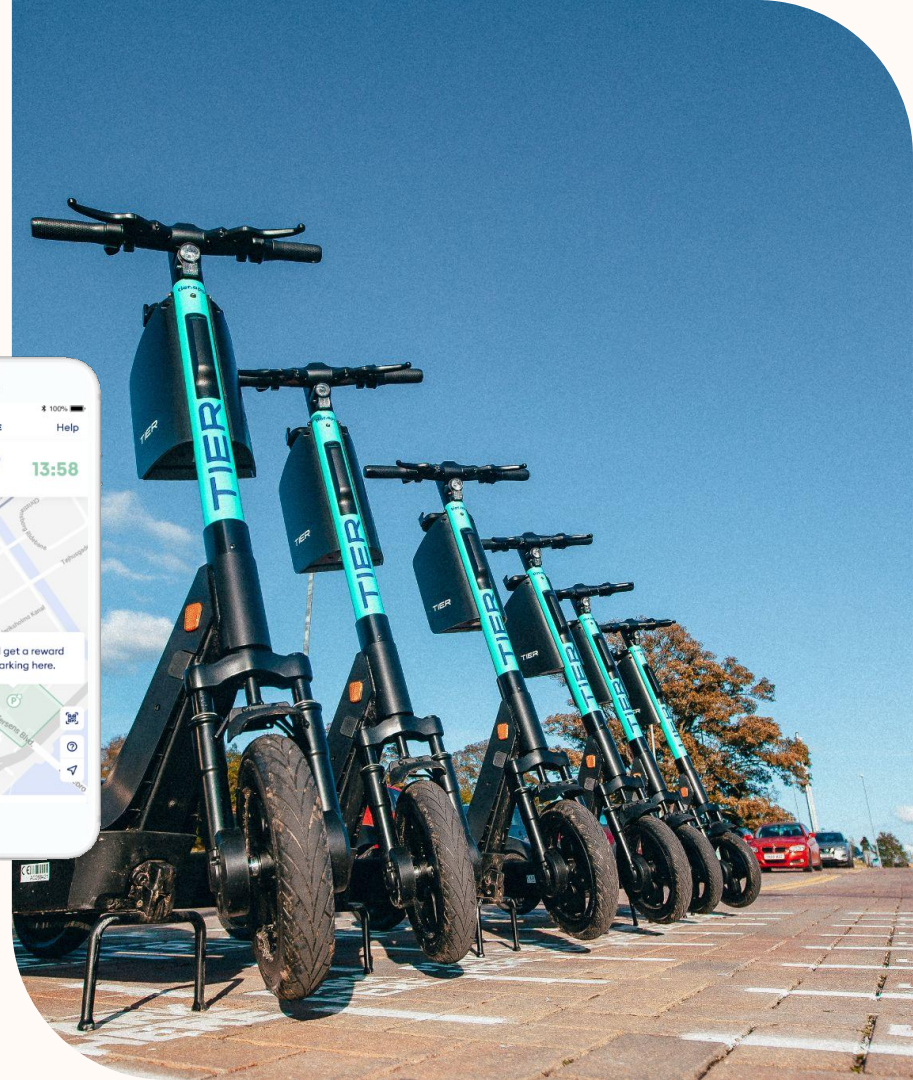
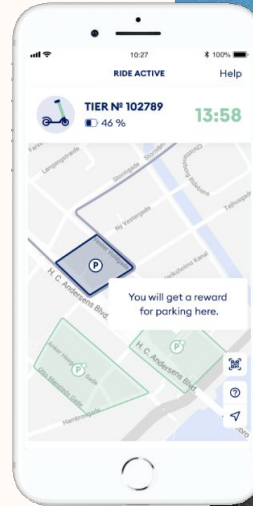
An stark frequentierten Haltestellen des ÖPNV installieren wir **Park- und Mobilitäts-Hubs**.

In der App sind eigene **Parkzonen** in der Stadt markiert.

Parkverbotszonen verhindern, dass Nutzer Fahrten an sensiblen Orten beenden.

Vorteile für den ÖPNV:

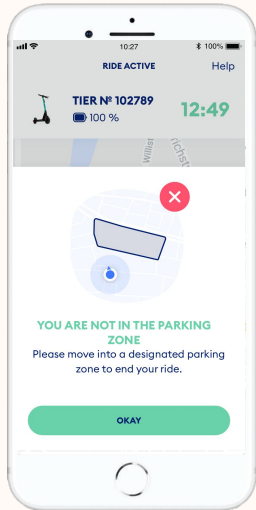
- Förderung der **Intermodalität**: E-Scooter als erste und letzte Meile zum ÖPNV
- **Kundenakquise** durch insentiviertes parken
- Verbesserung der **Parksituation** in der Stadt



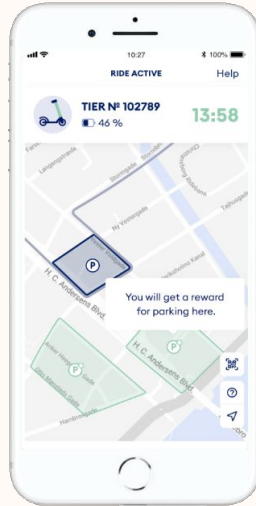


PARKFLÄCHEN IN DER PRAXIS

Implementierung von physischen (gekennzeichnet) und digitalen (In-App-Identifizierung) Parkzonen mit Incentivierung.



Digitale Pflichtparkplätze
Benutzer müssen Fahrten in ausgewiesenen Bereichen beenden



Parken mit Anreizen
Benutzer werden durch Anreize ermutigt, Reisen an bestimmten Orten beenden



TIER-Parkplätze am Hauptbahnhof in Wien



FORSCHUNGSPROJEKTE

Wir initiieren kooperative Forschungsprojekte mit Verkehrsbetrieben, Forschungsinstituten und Mobilitätsunternehmen.

Als europäischer Marktführer sind wir Vorreiter im Bereich Mikromobilität. Um immer einen Schritt voraus zu sein, liegt unser Fokus auf allgemeiner Forschung zu den Themen urbane Mikromobilität, Nachhaltigkeit und auf äußeren Regionen und Randbezirken, um eine optimale Anbindung an das öffentliche Verkehrsangebot im außerstädtischen Raum zu aufzubauen.

Wir stellen gemeinsame Forschungsfragen, sammeln, teilen und analysieren Daten mit quantitativen und qualitativen Methoden.





FORSCHUNGSPROJEKTE IN DER PRAXIS

Gemeinsame Forschung in Zusammenarbeit mit der Hochbahn Hamburg:

In Kooperation mit der Hamburger Hochbahn und dem Virtual Vehicle Research Institute haben wir ein Forschungsprojekt in Hamburg initiiert.

Forschungsschwerpunkte:

- Mikromobilität als Zubringer für den öffentlichen Personennahverkehr
- Untersuchung potenzieller Auswirkungen auf die Verkehrsverlagerung durch Kombination von Mikromobilität und öffentlichem Verkehr
- Merkmale und Funktionen verstehen, die aus Kundensicht notwendig sind, um die Verbindung zwischen ÖPNV und Mikromobilität weiter zu stärken



Change Mobility for Good.

TIER Mobility GmbH · Eichhornstr. 3 · 10785 Berlin · Germany
www.tier.app · info@tier.app

TIER