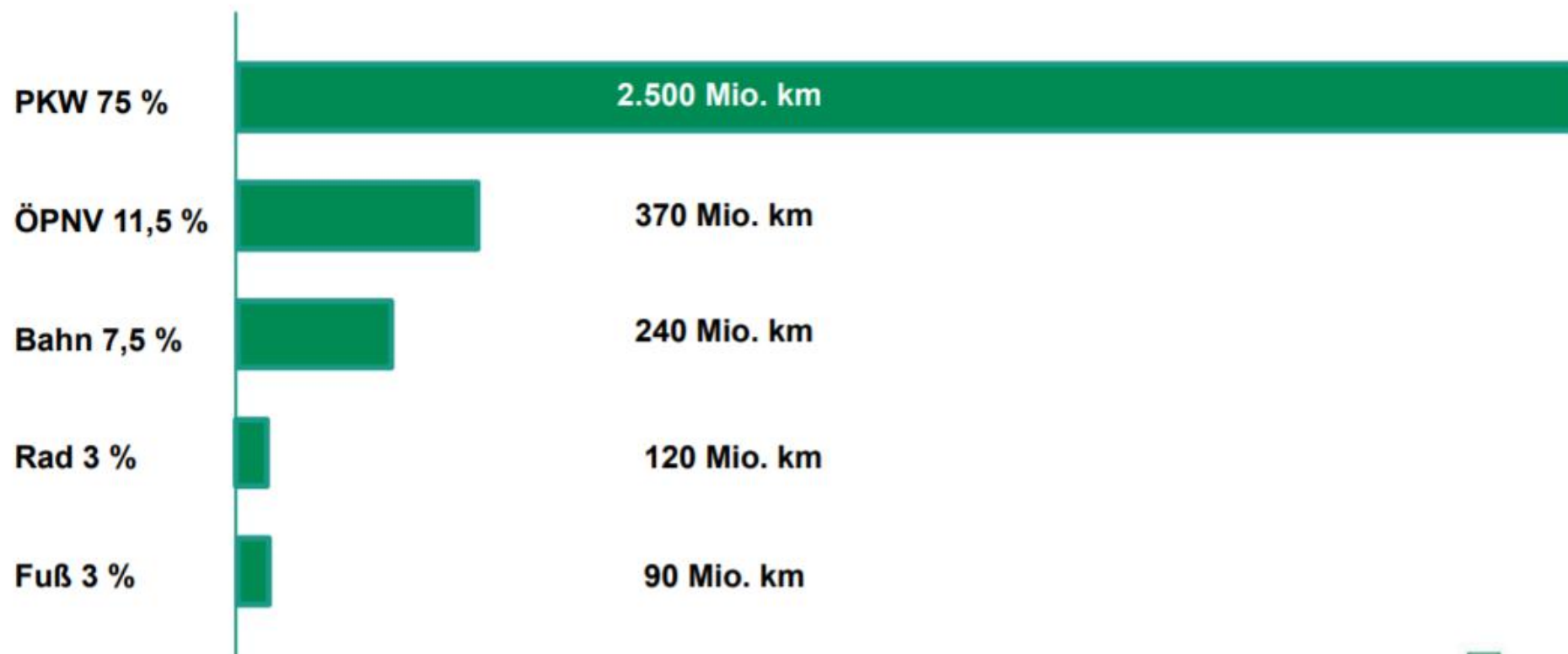


Mitfahrportal Oberpfaffenhofen



MITFAHREN

Personenkilometer pro Tag in Deutschland

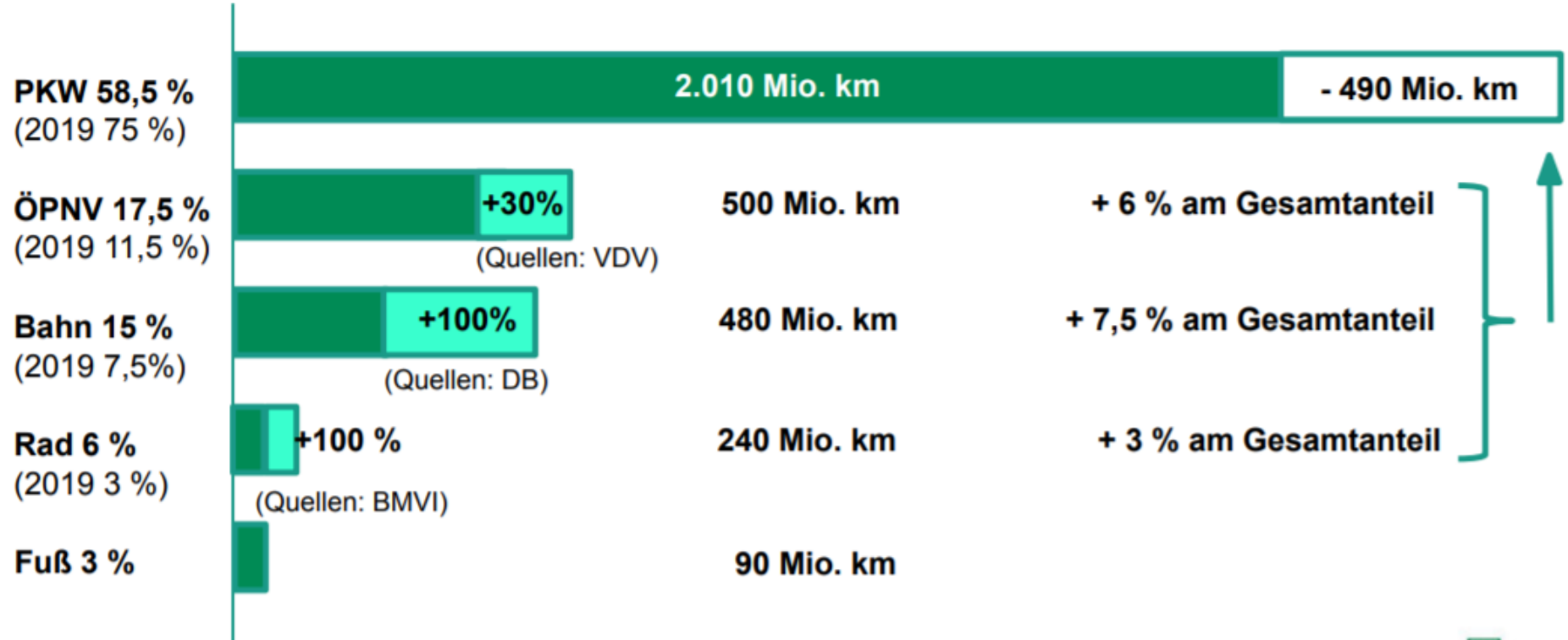


Gesamtleistung pro Tag 3.320 Mio. Kilometer



Personenkilometer pro Tag (Potential bis 2030)

**BESETZUNGSGRAD
ERHÖHEN**



Gesamtleistung pro Tag 3.320 Mio. Kilometer



Gemeinsam Fahren - eine Lösung für zwei Problemfelder der Mobilität

Weniger Verkehr



Verbesserte Mobilität



ZIELGRUPPEN



Infrastruktur entlasten und Parkplätze einsparen

Volle Parkplätze und Stau zur Hauptverkehrszeit rauben nicht nur Zeit, sondern auch Nerven. Fahrgemeinschaften sorgen für mehr Luft auf der Straße – und im Kalender.

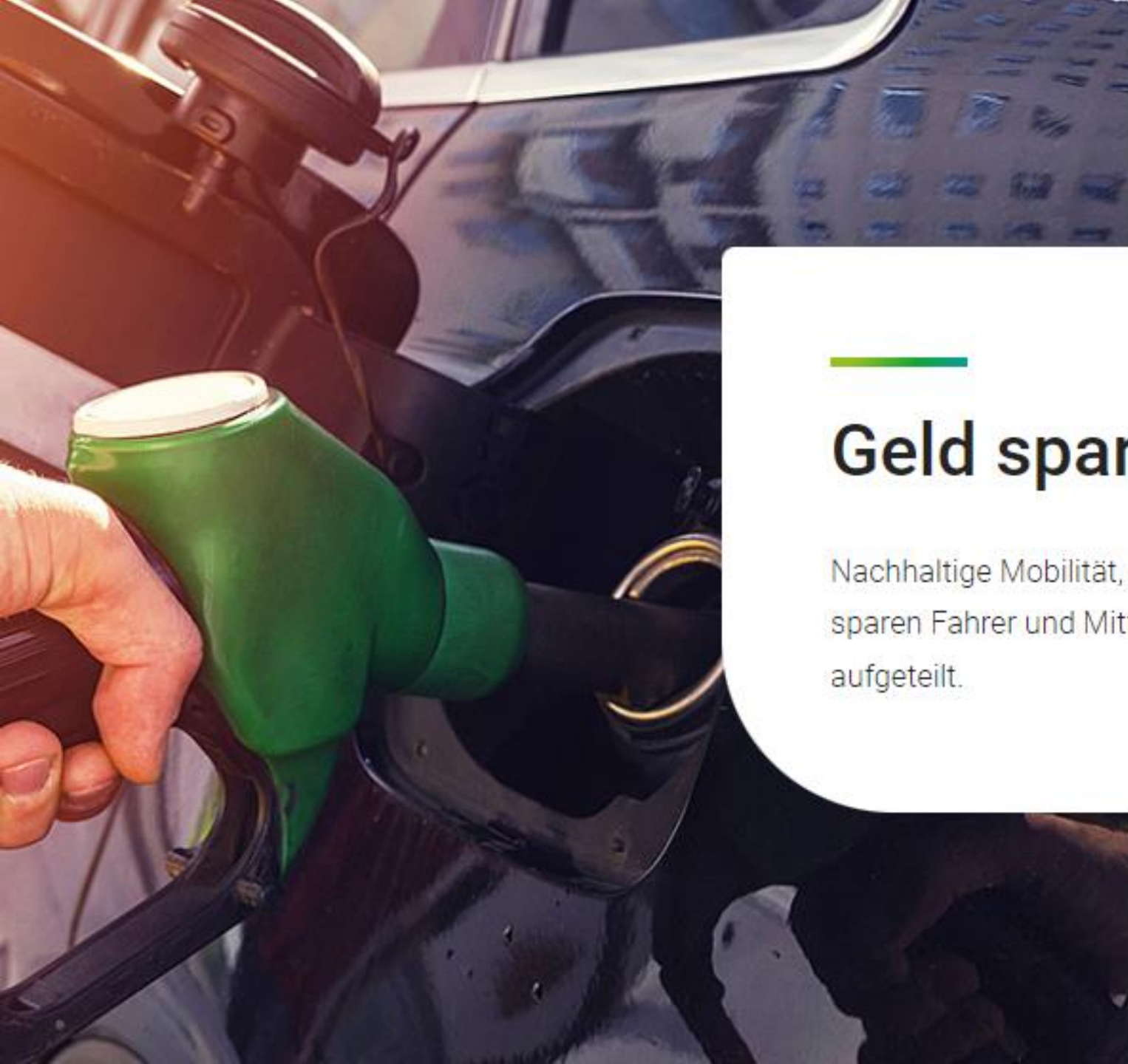
VORTEIL

An aerial photograph showing a two-lane asphalt road winding through a dense forest of tall evergreen trees. A small yellow car is visible in the distance, driving on the road. The image is used as a background for the slide.

Nachhaltigkeit und Klimaschutz fördern

Umweltschutz fängt schon auf dem Weg zur Arbeit oder in die Stadt an. Mitfahrgelegenheiten sparen CO₂-Emissionen ein und sorgen für weniger Verkehr auf den Straßen – und damit für ein besseres Klima.

VORTEIL



Geld sparen

Nachhaltige Mobilität, die sich für alle lohnt: Mit der smarten Mitfahrzentrale sparen Fahrer und Mitfahrer gleichermaßen. Die Fahrtkosten werden einfach aufgeteilt.

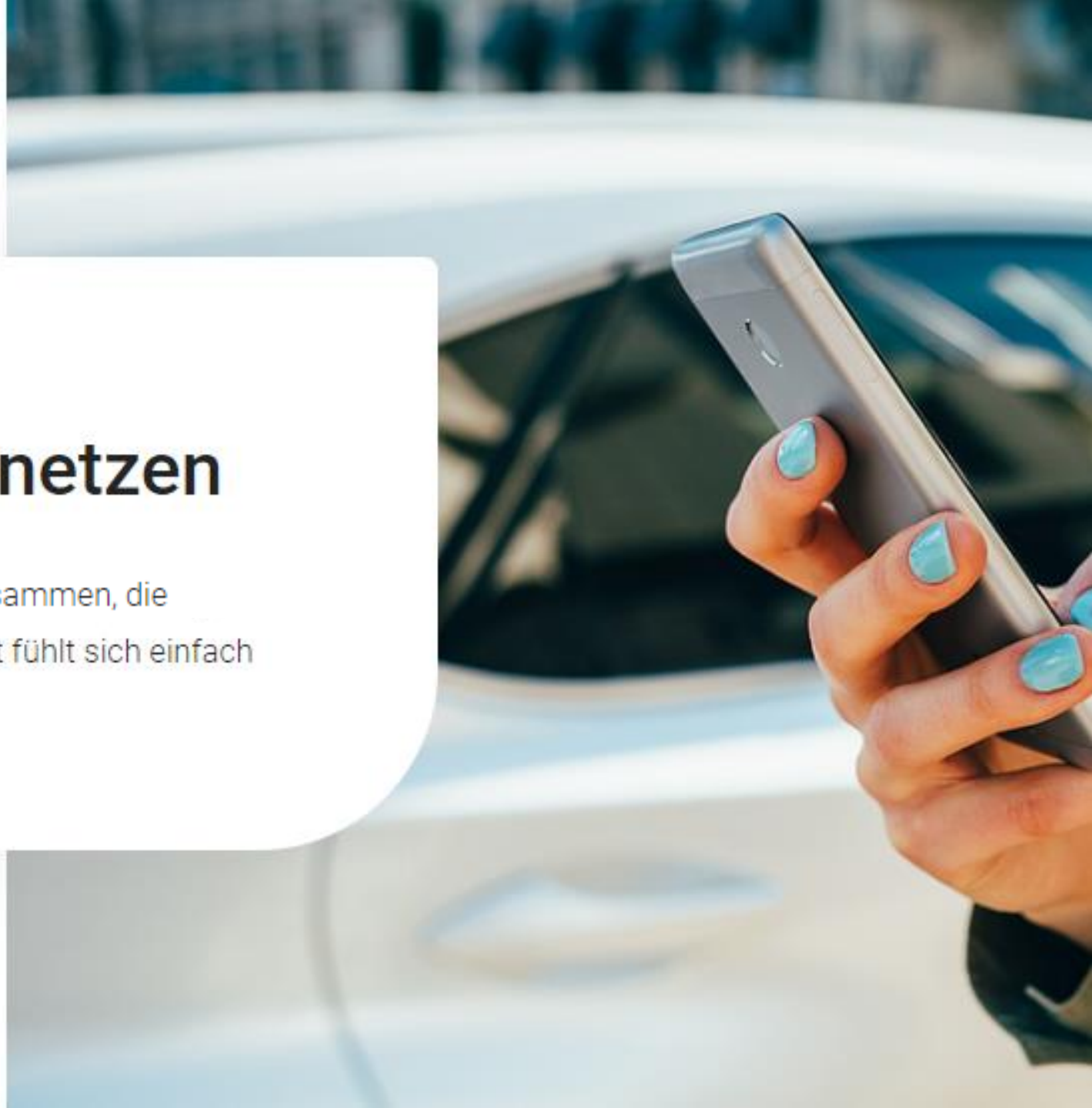
VORTEIL



Pendler miteinander vernetzen

Gemeinsam statt einsam: bringt Fahrer und Mitfahrer zusammen, die einen ähnlichen Weg haben. Denn Pendeln in Gesellschaft fühlt sich einfach besser an – und stärkt das Miteinander.

VORTEIL





SOFTWARE

Ihre individuelle Mitfahrzentrale



Immer und überall nutzbar

Per mobile App, Website oder E-Mail Kalender



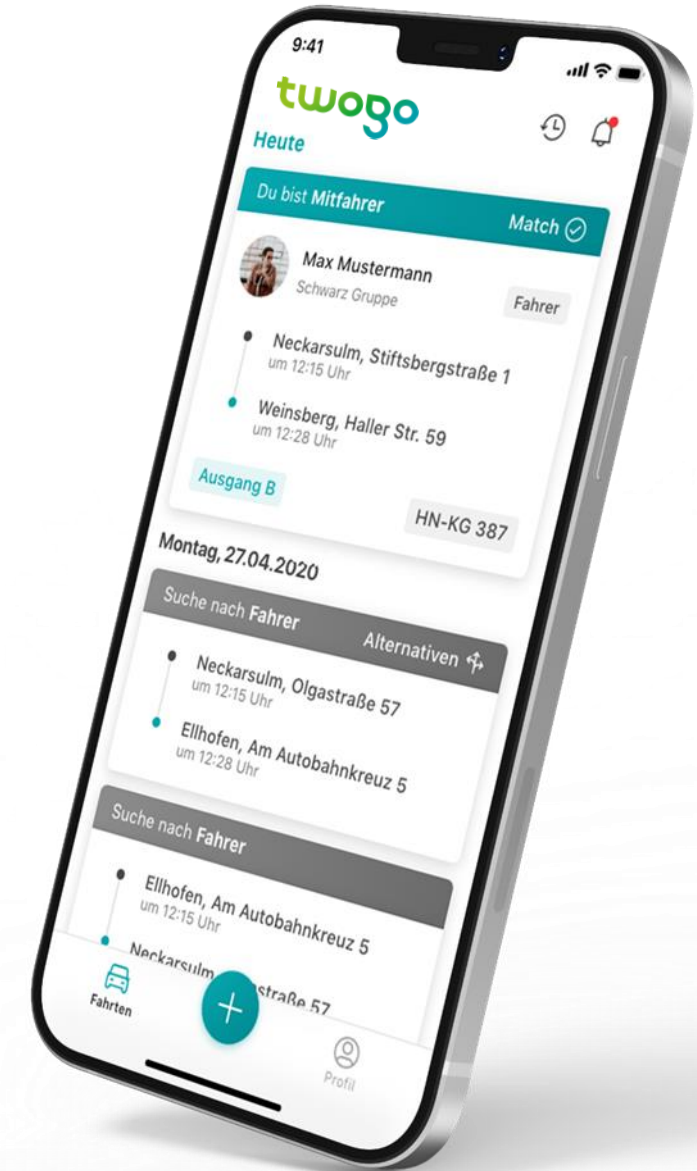
Sekundenschnelle Vermittlung

Vollautomatisches Matching, geschlossener Vermittlungskreis



Kundenindividuelle Lösungen

Branding, Gamification, Dienstreisen, Parken u.v.m.



Datenschutz: auf der sicheren Seite!



- ✓ DSGVO-konform
- ✓ ISO 27001
- ✓ TÜV Level 3

Rechenzentren in Deutschland & Österreich

- Alle Daten gesichert in Deutschland
- DSGVO, ISO & TÜV geprüft
- Zusammenarbeit mit datenschutz süd GmbH
- Weitere Infos: www.stackit.de

Eins ist sicher: die Rechenzentren bei STACKIT!

Erfahren Sie mehr über unsere zertifizierten Rechenzentren.

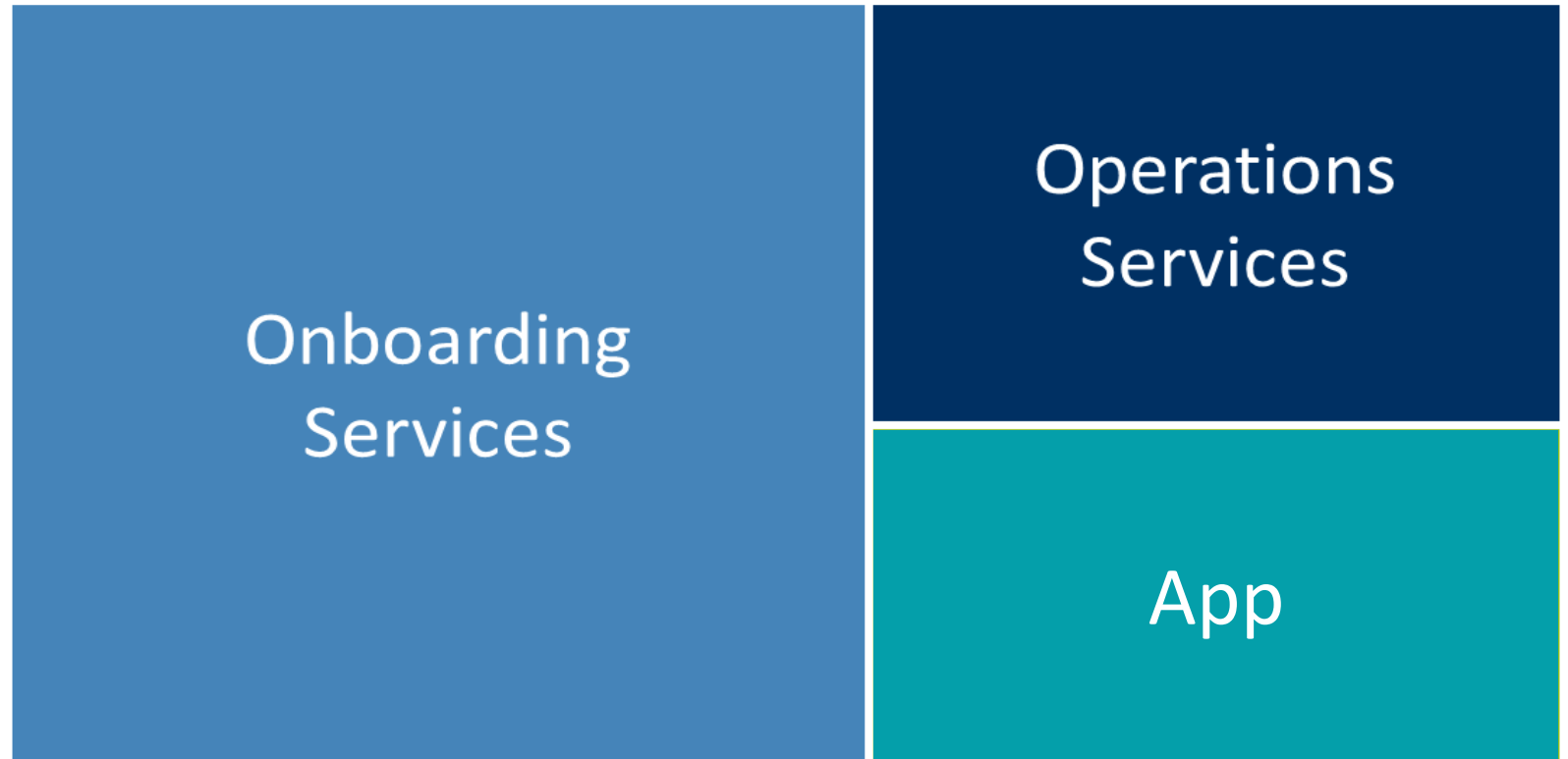


Flexibel und Sicher. STACKIT hat uns durch die flexible Anpassungsfähigkeit auf unsere Bedürfnisse sowie mit hohen Sicherheitsstandards überzeugt.



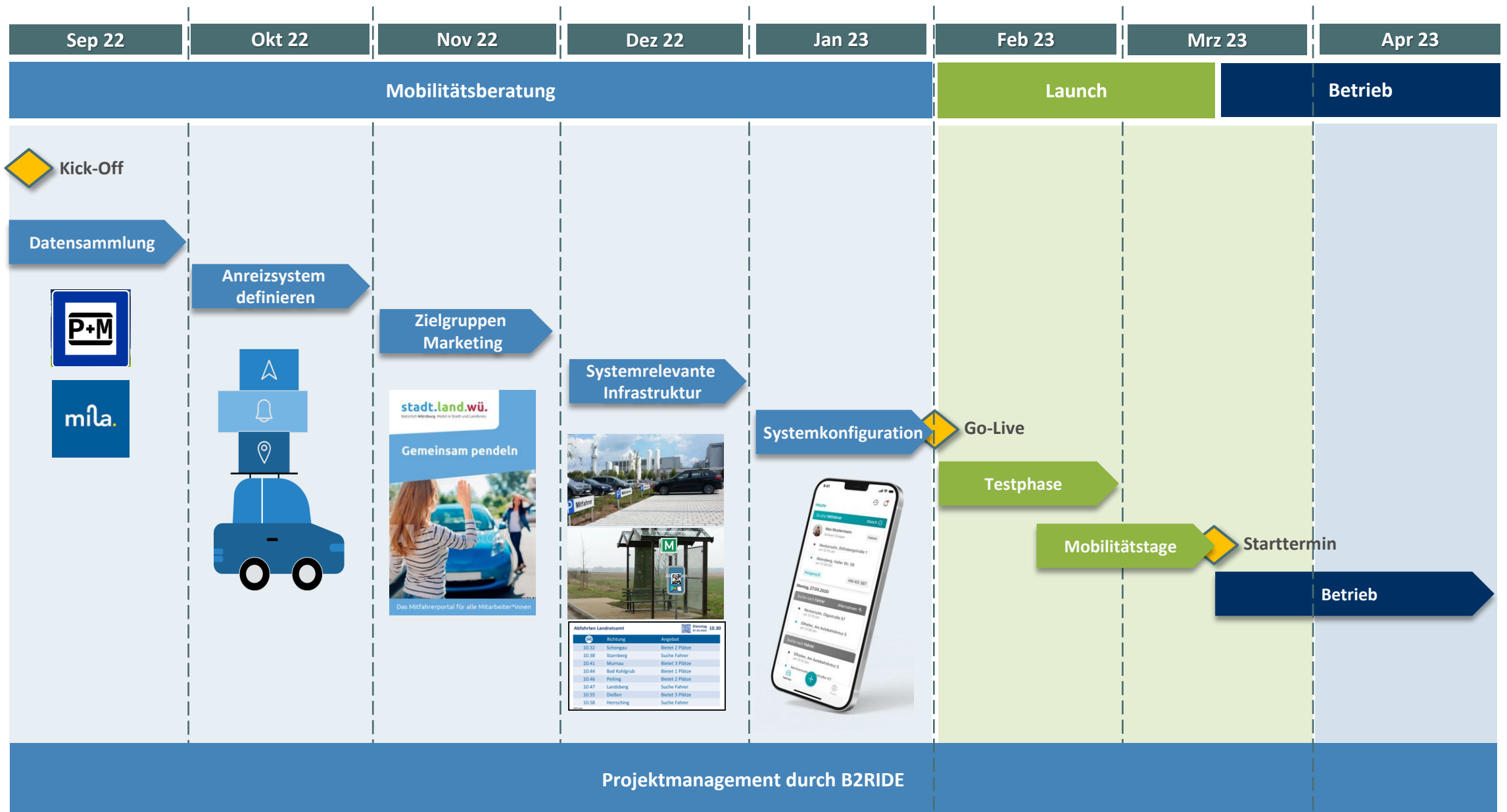
DIENSTLEISTUNGEN

Mehr als nur App...



EINFÜHRUNG

ONBOARDING SERVICES



Mila

Mila = mobil im Land

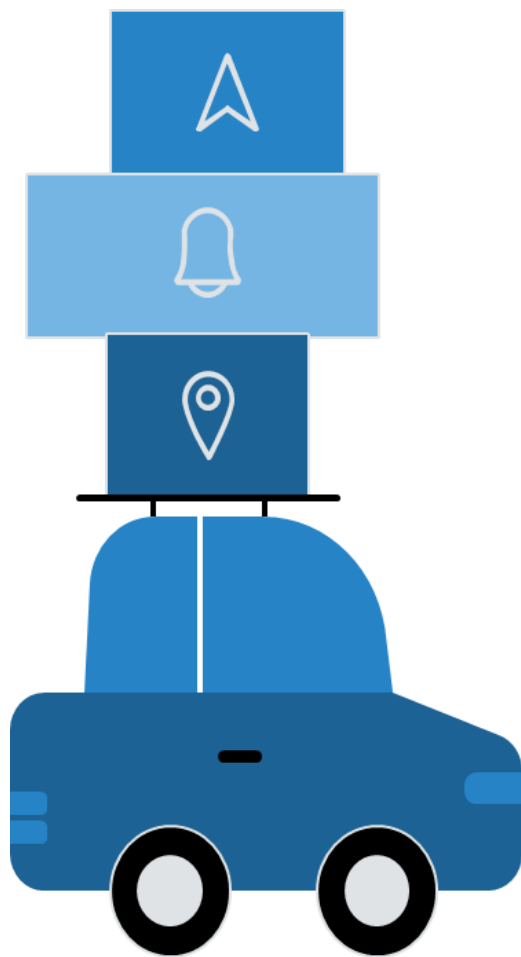
Klar, Kurz, Einprägsam, Melodisch

moderner, weiblicher Vorname Wort
(mil abgeleitet, was „freundlich, gnädig, gütig“ bedeutet)

Nicht so gebräuchlich, dass viele Menschen negative Assoziationen haben.

Markenrechtlich schützbar

Hi, hier parkt Mila.
Die neue Kollegin Mila.
Mila sucht MitfahrerInnen.
Am Wartehaus: Bin gleich da! – Mila



Parkplätze

Reservierung von Parkplätzen für Fahrgemeinschaften.
Smarte Ladestationen für Elektrofahrzeuge.



Mobilitätsabsicherung

Mobilitätsabsicherung für Mitfahrer durch ÖPNV,
eMicromobilität, eFalträder, Poolfahrzeuge, Shuttle und Taxi.



Gamification

Verlosungen, Bestenlisten, Wettbewerbe und
Spendenaktionen.



Incentivierung

Give-Aways und weitere finanzielle Anreize
(rechtlich kompatibel) und soziale Anreize.



Mobilitätsevents

Mobilitätstage mit attraktivem Programm,
Workshops, Fahrradservice, e-Autos- und e-Räder



Teamarbeit auf vier Rädern

Die Macher des Mitfahrer-Portals sind aktuell der Bezirk Unterfranken, die Industrie- und Handelskammer Würzburg-Schweinfurt (IHK), die Stadt Würzburg, die Würzburger Versorgungs- und Verkehrs GmbH (WVV) sowie der Landkreis Würzburg als koordinierender Verbundpartner. Weitere Partner sollen folgen.



Kontakt Daten



Kontakt Daten



Kontakt Daten



Kontakt Daten



Kontakt Daten

stadt.land.wü.
Natürlich Würzburg. Mobil in Stadt und Landkreis.

Gemeinsam pendeln



Das Mitfahrerportal für alle Mitarbeiter*innen

Gemeinsam „mobil.“

Jetzt ausprobieren!

App downloaden

Kontakte knüpfen

Preise gewinnen

Heute eine Alternative zum Auto?

QR-Code scannen und Vorreiter werden.

Networking am nach hause Weg.

Mehr Informationen auf www.mila-nbg.at



Reservierte Parkplätze



Mitfahr-Haltepunkte



Mitfahrbänke

Abfahrten Fahrgemeinschaften Landhaus		
07.03.2022 10:30		
mi la.	Richtung	Angebot
10:32	Gänserndorf	Bietet 2 Plätze
10:38	Mistelbach	Suche Fahrer
10:41	Waldhofen	Bietet 3 Plätze
10:44	Wien	Bietet 1 Plätze
10:46	Hollabrunn	Bietet 2 Plätze
10:47	Stockerau	Suche Fahrer
10:55	Mödling	Bietet 3 Plätze

Digitale Abfahrtsanzeigen



P+R, P+M



Smarte Ladestationen


Abfahrten Landratsamt



Dienstag
07.03.2022 10.30

	Richtung	Angebot
10.32	Schongau	Bietet 2 Plätze
10.38	Starnberg	Suche Fahrer
10.41	Murnau	Bietet 3 Plätze
10.44	Bad Kohlgrub	Bietet 1 Plätze
10.46	Peiting	Bietet 2 Plätze
10.47	Landsberg	Suche Fahrer
10.55	Dießen	Bietet 3 Plätze
10.58	Herrsching	Suche Fahrer
11.01	Seeshaupt	Bietet 2 Plätze

STEP.vision

	Richtung	Linie	Aktuell
10.40	Murnau	Bus 105	
10.42	Bad Kohlgrub	Bus 104	
10.48	Peiting	Bus 107	+3 min
10.52	Landsberg	Bus 109	
10.56	Schongau	Bus 103	+1 min
10.58	Starnberg	Bus 108	
11.00	Seeshaupt	Bus 105	
11.02	Dießen	Bus 104	
11.08	Herrsching	Bus 107	+2 min

Datenquelle: BEQ

Datenlieferant: ÖPNV

Dienstleistungen bei der Einführung

Mobilitätsberatung	Datensammlung und Systemkonfiguration
Anreizsysteme definieren	Testphase
Zielgruppen Marketing	Mobilitätstage mit Registrierung
Systemrelevante Infrastruktur	Schulungen

BETRIEB

OPERATIONS SERVICES

Dienstleistungen im Betrieb

Software-Administration	Gamification: Verlosungen, Bestenlisten und Wettbewerbe
Business Intelligence Berichte	Abfahrtsanzeigen ohne/mit ÖPNV-Integration
Maßnahmenempfehlungen	Kommunikation zu den Nutzern
Parken, Poolfahrzeuge, Shuttle	Helpdesk und Qualitätssicherung

40 REFERENZEN

PALFINGER



Lengau



Köstendorf



B/S/H/





MOBILITY.LAB
NIEDERÖSTERREICH



e LISA.

LEICHT. INTELLIGENT. SAUBER. ATTRAKTIV.

Mehr Komfort

LISA. HAT. SYSTEM.





MOBILITY.LAB
NIEDERÖSTERREICH



LISA.

LEICHT. INTELLIGENT. SAUBER. ATTRAKTIV.

SCHUTZZONE

L-HÖHE

L-HÖHE

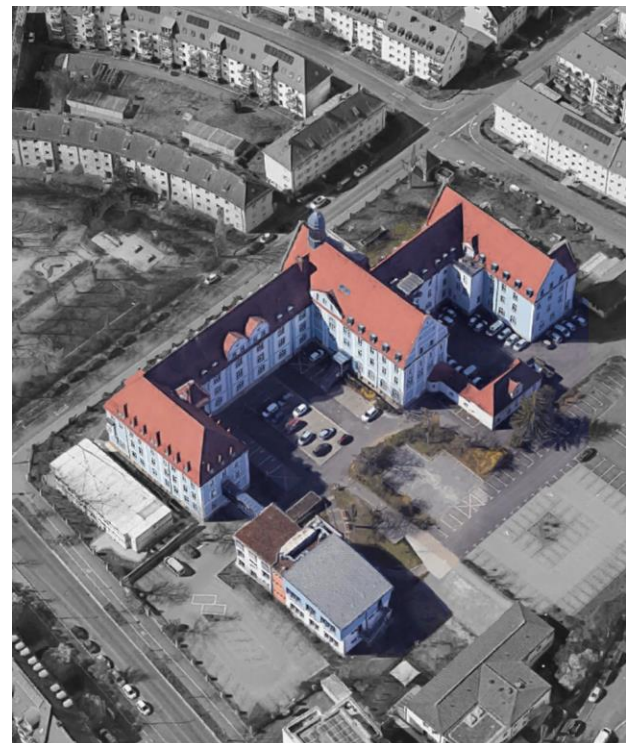
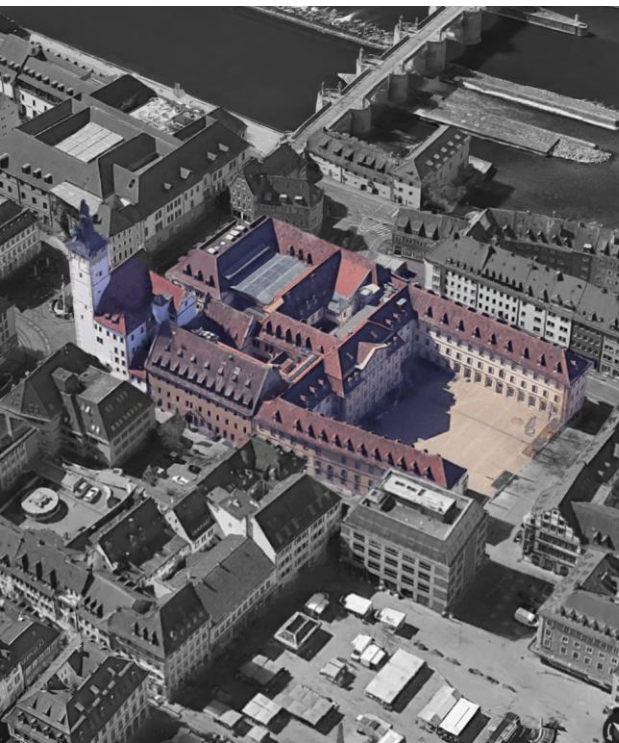
L-HÖHE

L-HÖHE

mila.

Mobil im Land

mila.



Frühjahr 2022

Phase Ia



Würzburg

ca.
4.000
Pendler

Herbst 2022

Phase Ib



weitere
Verbundpartner

Würzburg

ca.
10.000
Pendler

Frühjahr 2023

Phase Ic

weitere
Verbundpartner

**Würzburg
Schweinfurt**

ca.
20.000
Pendler

Herbst 2023

Phase II



Öffnung
des Mitfahrerportals

**Region Main-
Franken**

ca.
60.000
Pendler

Herbst 2022

Frühjahr 2023

Herbst 2023

Frühjahr 2024

Verbundpartner
LK STA

**weitere
Verbundpartner**
LK STA

Verbundpartner
LK WM-SOG

**weitere
Verbundpartner**
LK WM-SOG

Verbundpartner
LK LL

**weitere
Verbundpartner**
LK LL

**weitere
Verbundpartner**
LK GAP, FFB, ...

**weitere
Verbundpartner**

**Bürger:innen-
beteiligung**
LAG Ammersee

**Öffnung
des Mitfahrerportals**
für ALLE
Bewohner:innen
der Landkreise



Autoflotte



Autoflotte



B2RIDE

Business Ridesharing

Dr.-Ing. Bernhard Edmaier

Mobil +49 176 8079 0073

E-Mail bernhard.edmaier@step-mobility.com