



Mobilitätsdateninfrastruktur (MODI): Was bringt sie Gemeinden, Städten und Kantonen?

Verkehrsauskunft Österreich VAO GmbH

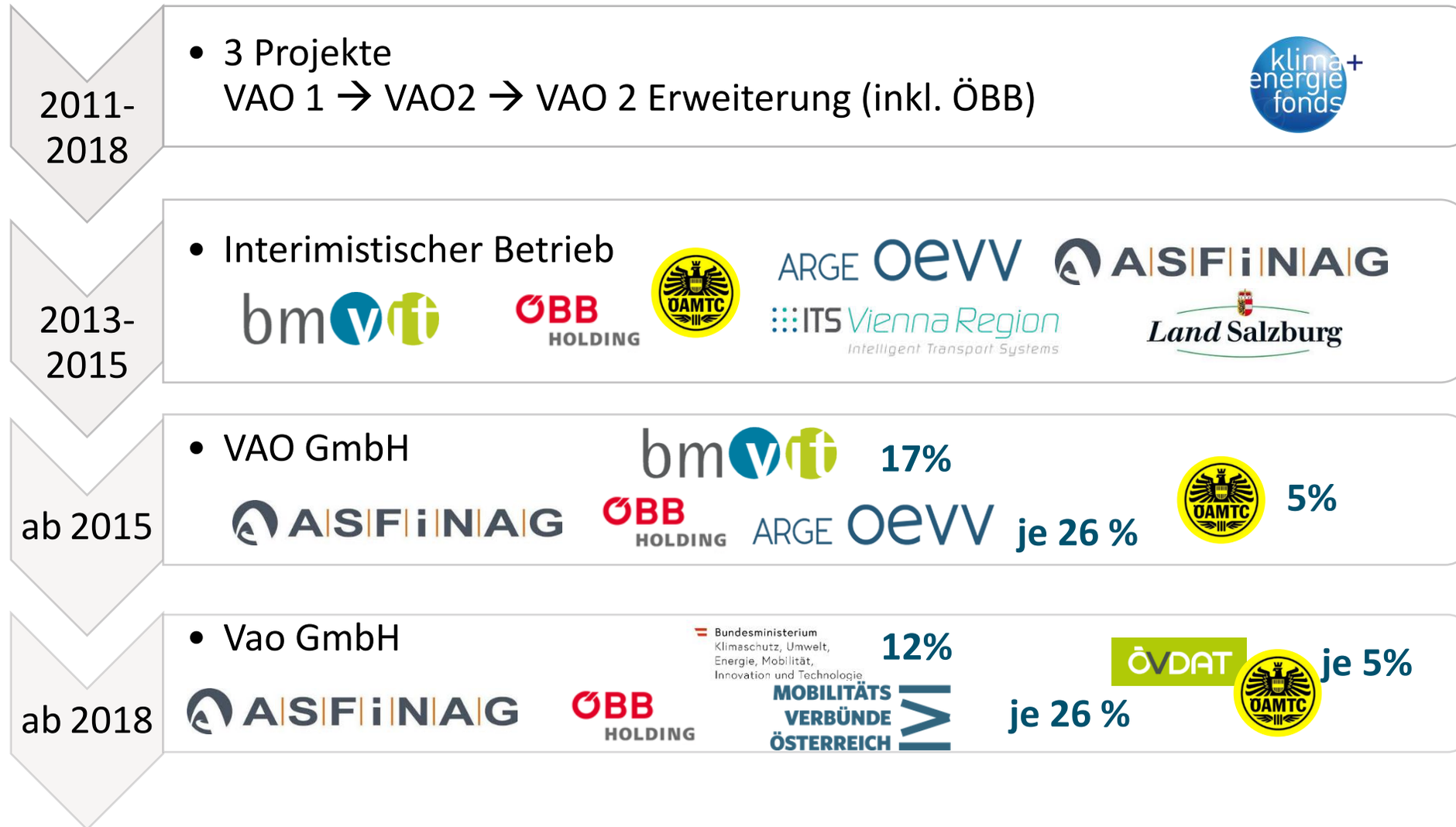
Bern, 16. März 2023
Stefan Mayr, Geschäftsführer

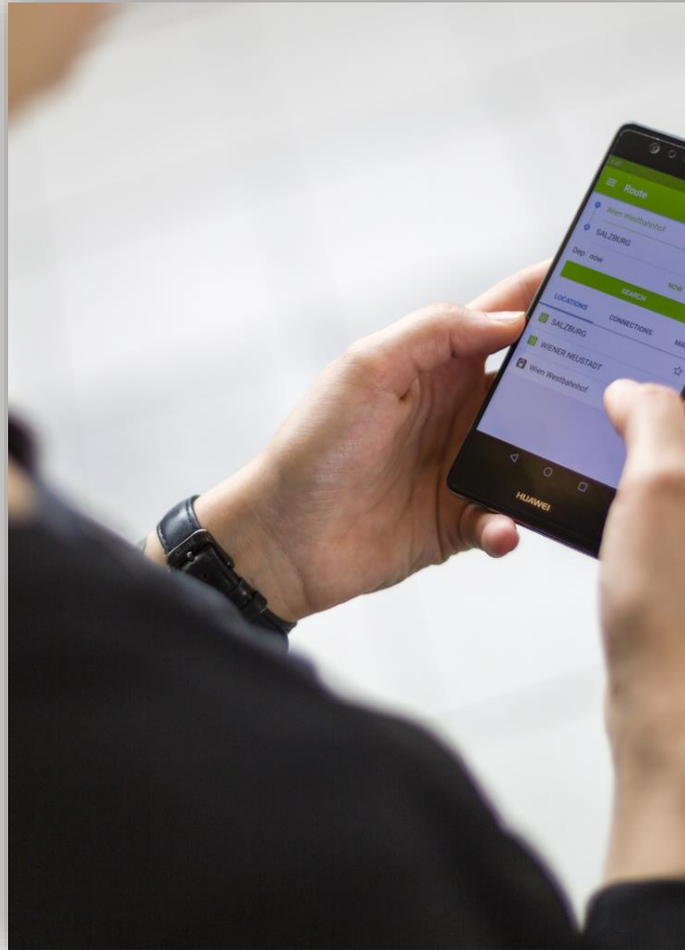


WAS IST DIE VAO?

Die **VERKEHRSAUSKUNFT ÖSTERREICH** ist eine durch österreichische Verkehrsinfrastruktur-, Verkehrsmittel- und Verkehrsredaktionsbetreiber autorisierte, untereinander koordinierte, österreichweite, intermodale Verkehrsauskunft in höchster Qualität.

GRÜNDUNGSVERLAUF





VAO INHALTE

- Fahrradabstellplätze
- Leihfahrräder
- Park&Ride (Realtime)
- Park&Drive
- Webcams
- Vertriebsstellen IV
- Rastplätze/-stationen
- Taxistandplätze
- Fahrpläne
- Haltestellen
- Echtzeitdaten ÖV
- Störungsmeldungen ÖV
- Points of Interest
- Ganglinien



POINTS OF INTEREST

- Verkehrsmeldungen
- Baustellen
- Verkehrslage
- Zeitliche Einschränkungen
- Metaorte/ Zentrale Haltestellen
- Kurzparkzonen
- Anrainerzonen
- Anschlussstellen
- Standorte Autofahrerclubs
- Prognosen
- Paketdienste

VAO SYSTEM



DATENSCHNITTSTELLEN
ECHTZEITDATEN, SOLLDATEN, IV-/ÖV-DATEN

ROUTING
ÖV-/IV-ROUTER

FRONTENDS
WEB FRONTEND, APP, XML

VAO GmbH



SERVICES

Verkehrsverbünde
und Lieferanten

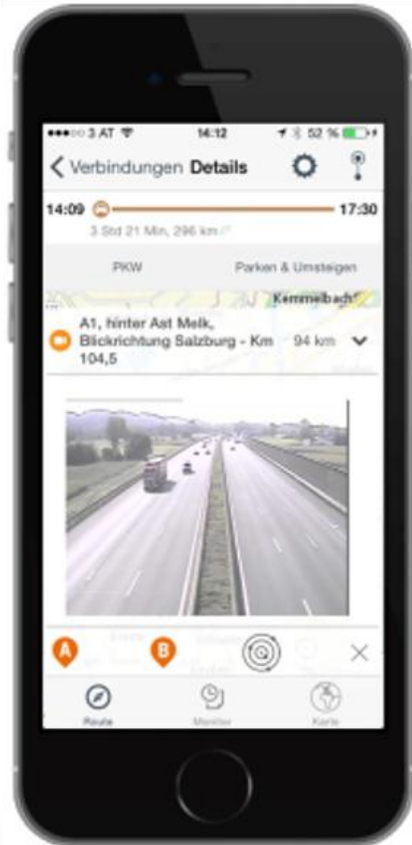


VAO Services

- Solldaten
- Echtzeit
- Meldungen

VAO

- Adressen
- Meldungen
- Verkehrslage
- GIP
- Car-Sharing
- Bike-Sharing
- POI
- P&R



Smartphone APPS

← Details ↻

Mo, 13.03.2023

11:25 12:23

🕒 0:57 🚗 0 📏 12,7 km

🖨️ Drucken 📅 Kalender ↻ Teilen

11:25 **Koppstraße 68, 1160 Wien**

Fußweg 6 Minuten (526 m) ▾

11:31 **Richard-Wagner-Platz**

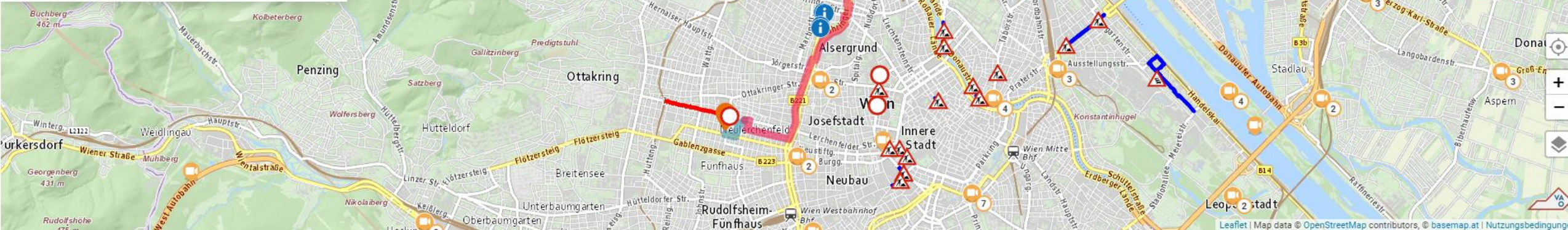
Wien Mobil Rad 52 Minuten (12,2 km) ▾

Weitere Informationen:
<https://www.nextbike.at/de/wien/>

Aktuell verfügbar: 19

12:23 **Strebersdorfer Straße 4, 1210 Wien**

Hinweis
Alle Angaben sind ohne Gewähr



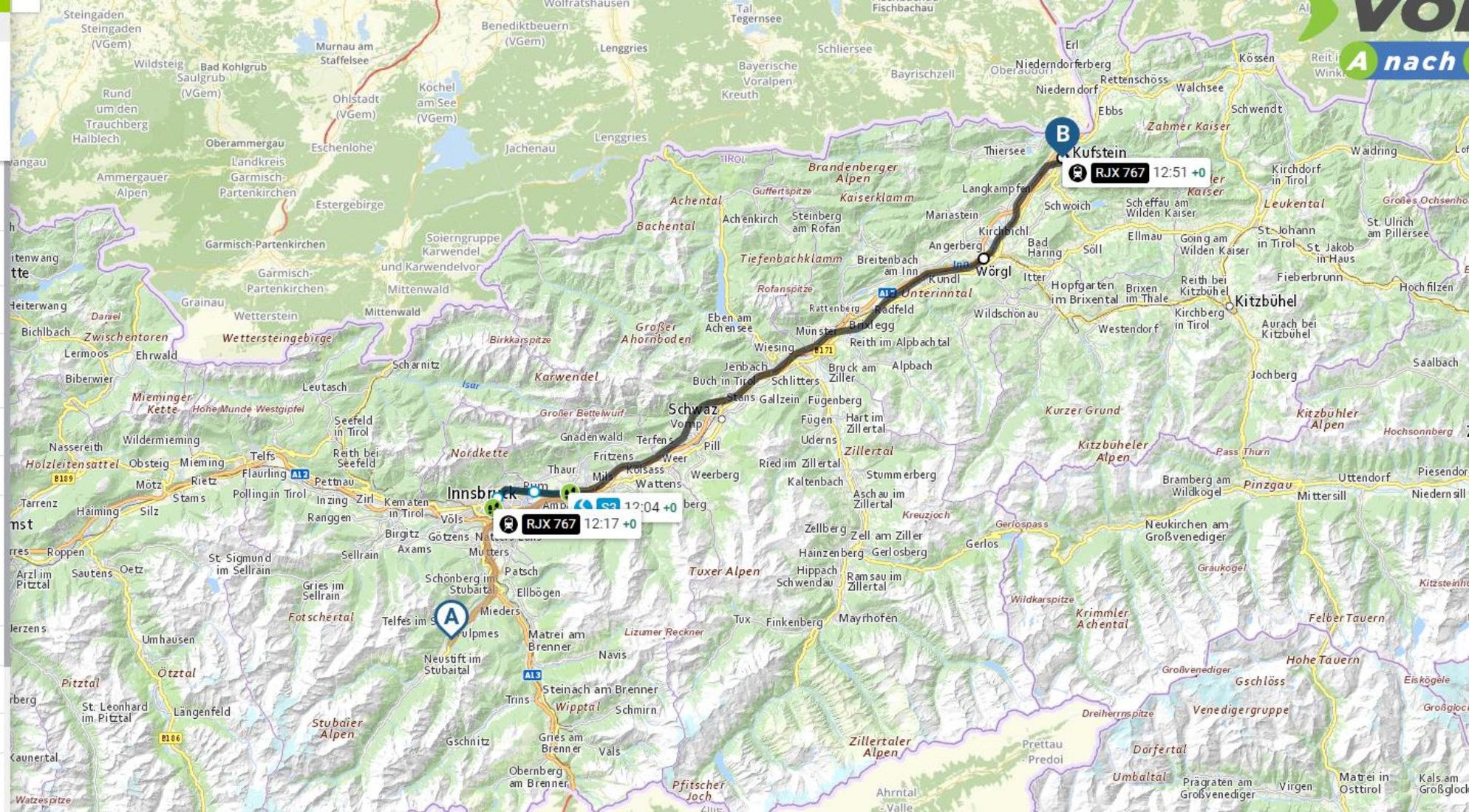
VAO-Frontend ‚asfinag.at‘

11:32 12:51

1:19 1 18,80 € 6,12 kg CO₂

Drucken Kalender Teilen Tickets

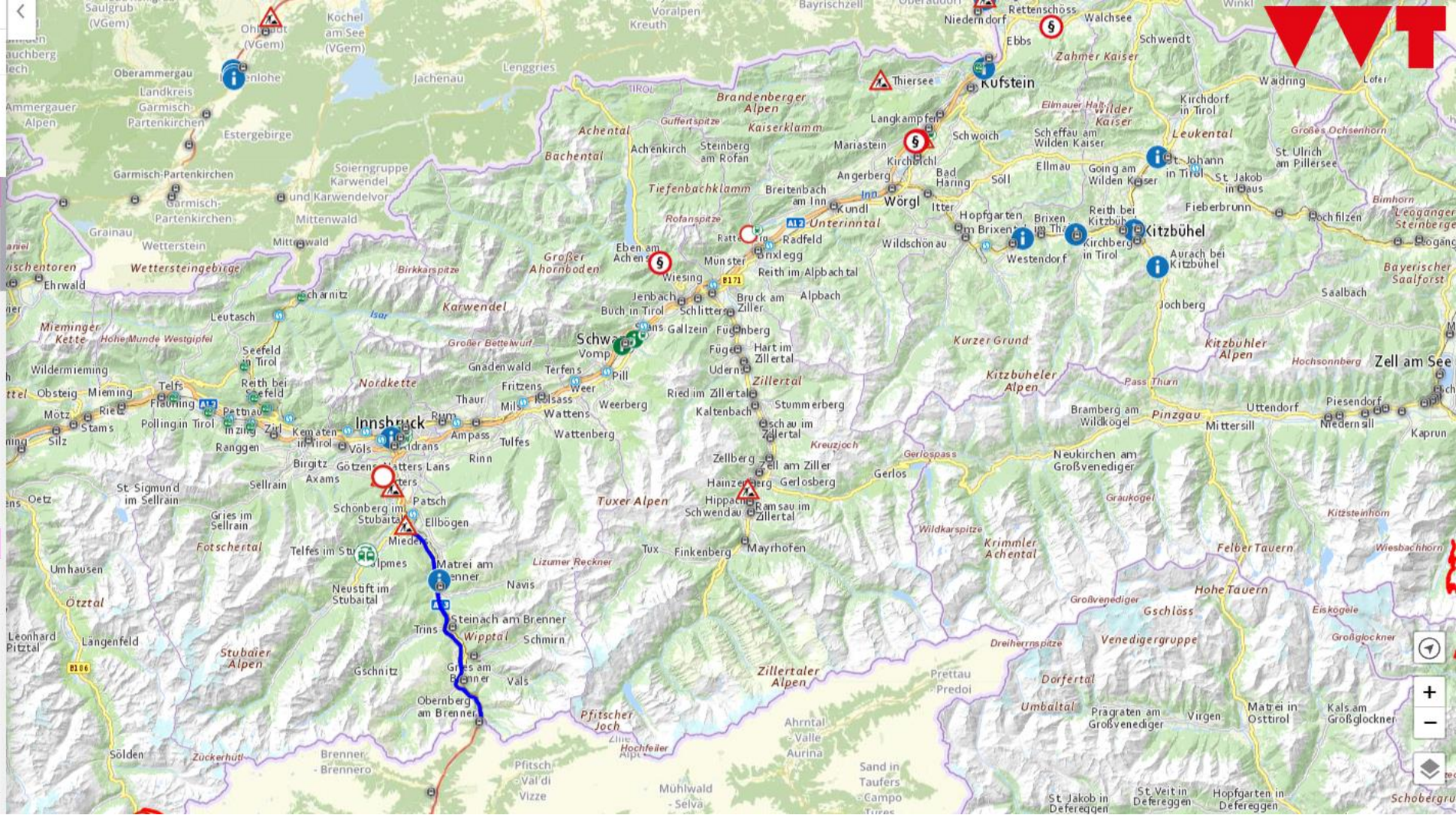
- 11:32 **Bischof-Knaus-Weg 4, 6166 Fulpmes**
- Auto 23 Minuten (25,2 km)
- 11:55 **P+R Hall in Tirol, Hall in Tirol**
- Park and Ride
- Übergang 9 Minuten
- 12:04 +0 **Hall in Tirol Bahnhof** 1
- S3** → Steinach a. Br. Bahnhof
9 Min., 3 Halte
- Niederflurfahrzeug
- Fahrradmitnahme begrenzt möglich
- 12:13 +0 **Innsbruck Hauptbahnhof** 3
- Übergang 3 Minuten
- 12:17 +0 **Innsbruck Hauptbahnhof** 6A-B
- RJK 767** → Kufstein Bahnhof
34 Min., 2 Halte



VAO-Frontend ,anachb.at'

Öffentliche Verkehrsmittel

- Fahrrad
- PKW/LKW
- Öffentliche Verkehrsmittel**
- Bauarbeiten in Mutters
- Sperre Aschauer Straße
- Schienersatzverkehr
- DB-Bauarbeiten - Schienersatzverkehr/Umleitung/geänderte Fahrzeiten/Haltausfall
- Verzögerungen möglich
- SEV auf der Linie STB wegen Bauarbeiten
- PKW/LKW**
- A7 Füssen - Würzburg - Fulda
- A13 Brenner Autobahn: Innsbruck - Brenner (I)
- A95 Garmisch-Partenkirchen - München
- B171 TIROLER STRASSE**
Landeck - Sankt Anton am Arlberg



VAO-Störungskarte ‚vvt.at‘

★ SCHÖNBERG IM STUBAITAL
 Stubaier Gletscher

🖨️ Drucken
📄 Export
📍 Anreise
📍 Abreise

🕒 4:19 h
📏 33,0 km
📈 1081 m
📏 338 m

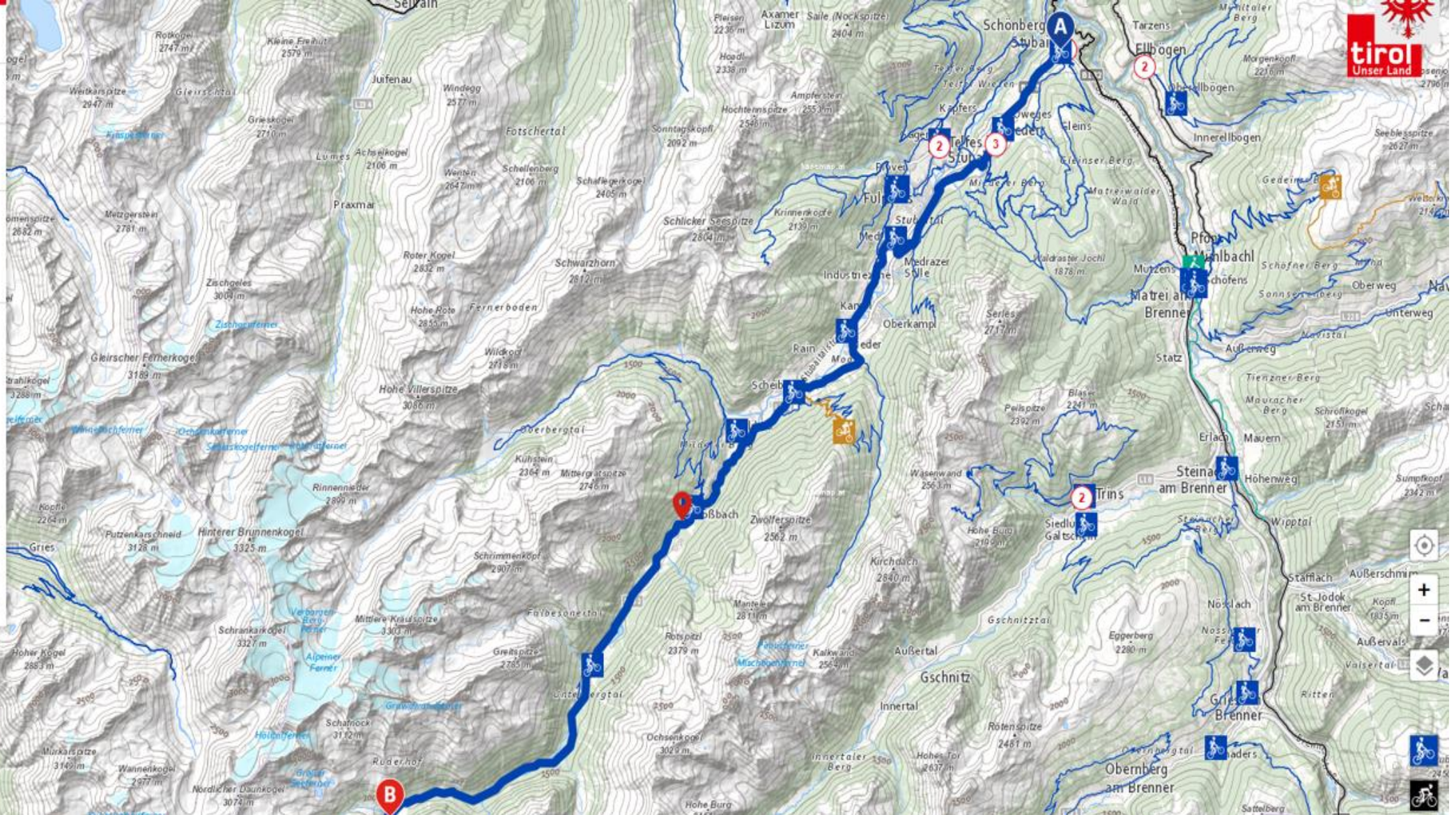
Routenbeschreibung

↑ Halten Sie sich Richtung Nord auf Römerstraße
109 m

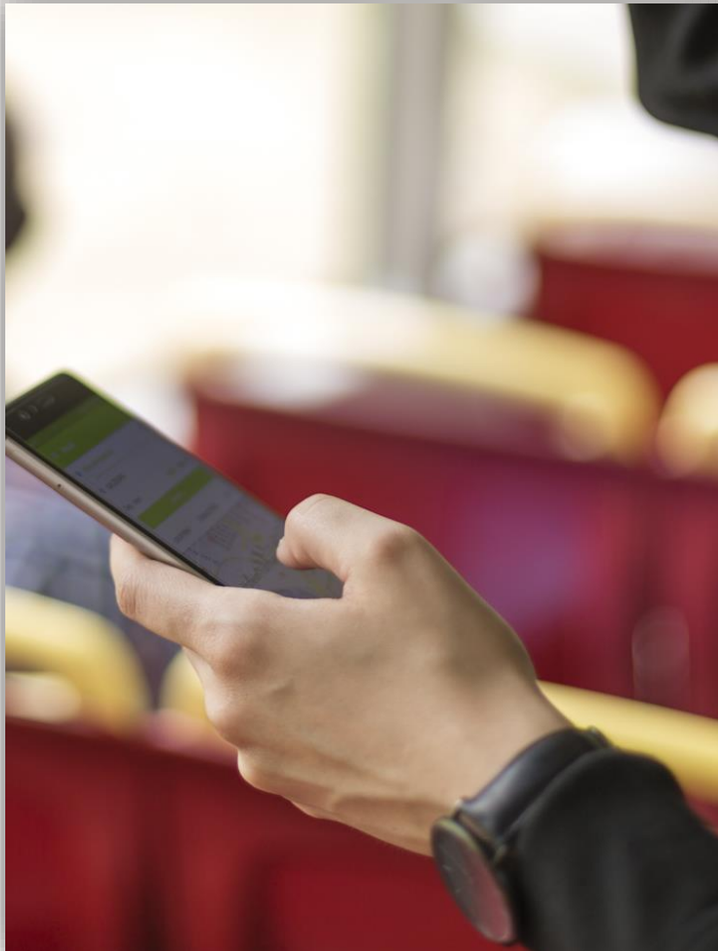


Belag

- Unbekannt 0 km
- Schotter 9.74 km
- Asphalt 23.14 km
- Gelände 0 km



VAO-Frontend ,radrouting.tirol'

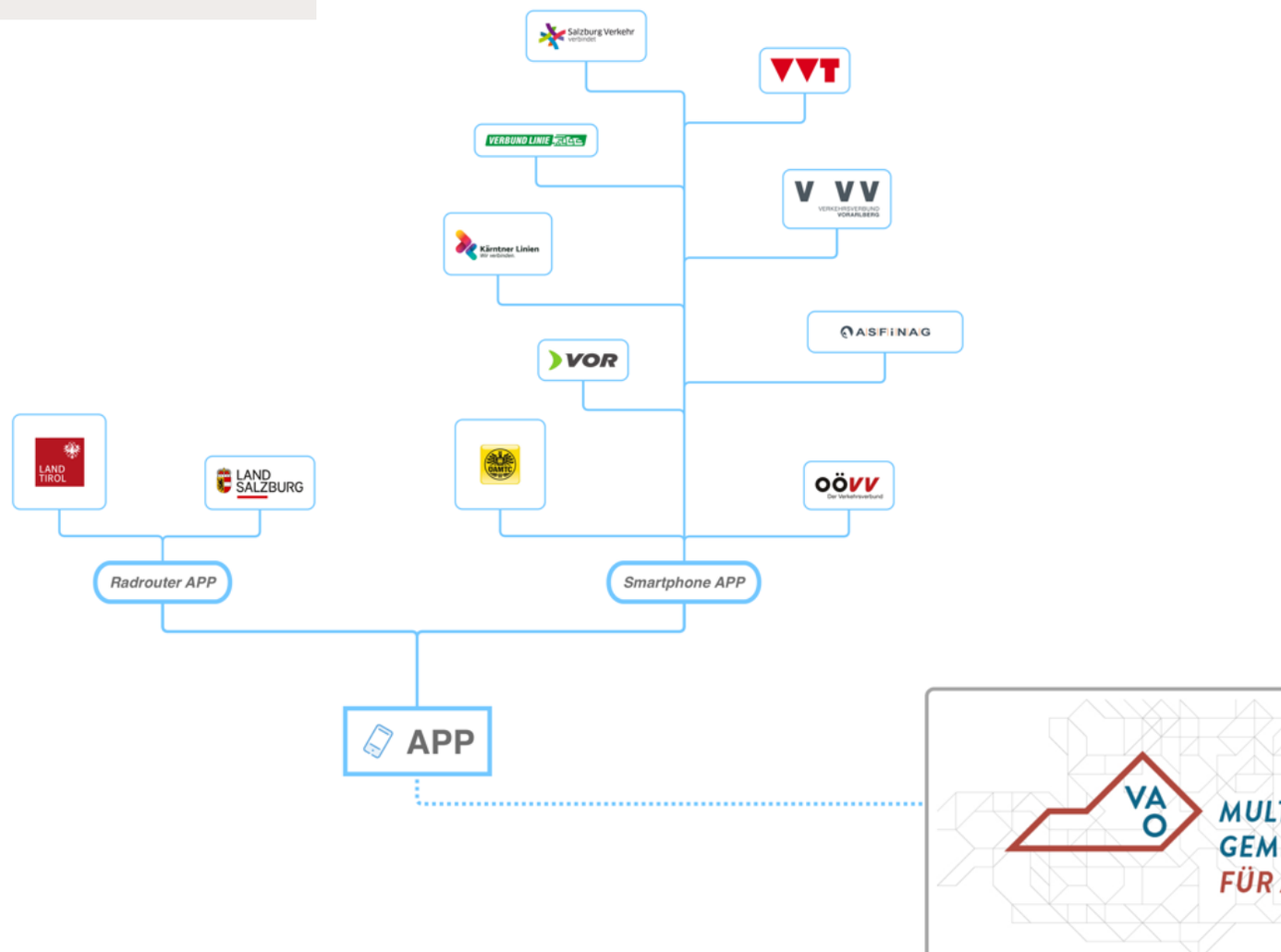


B2B SERVICES

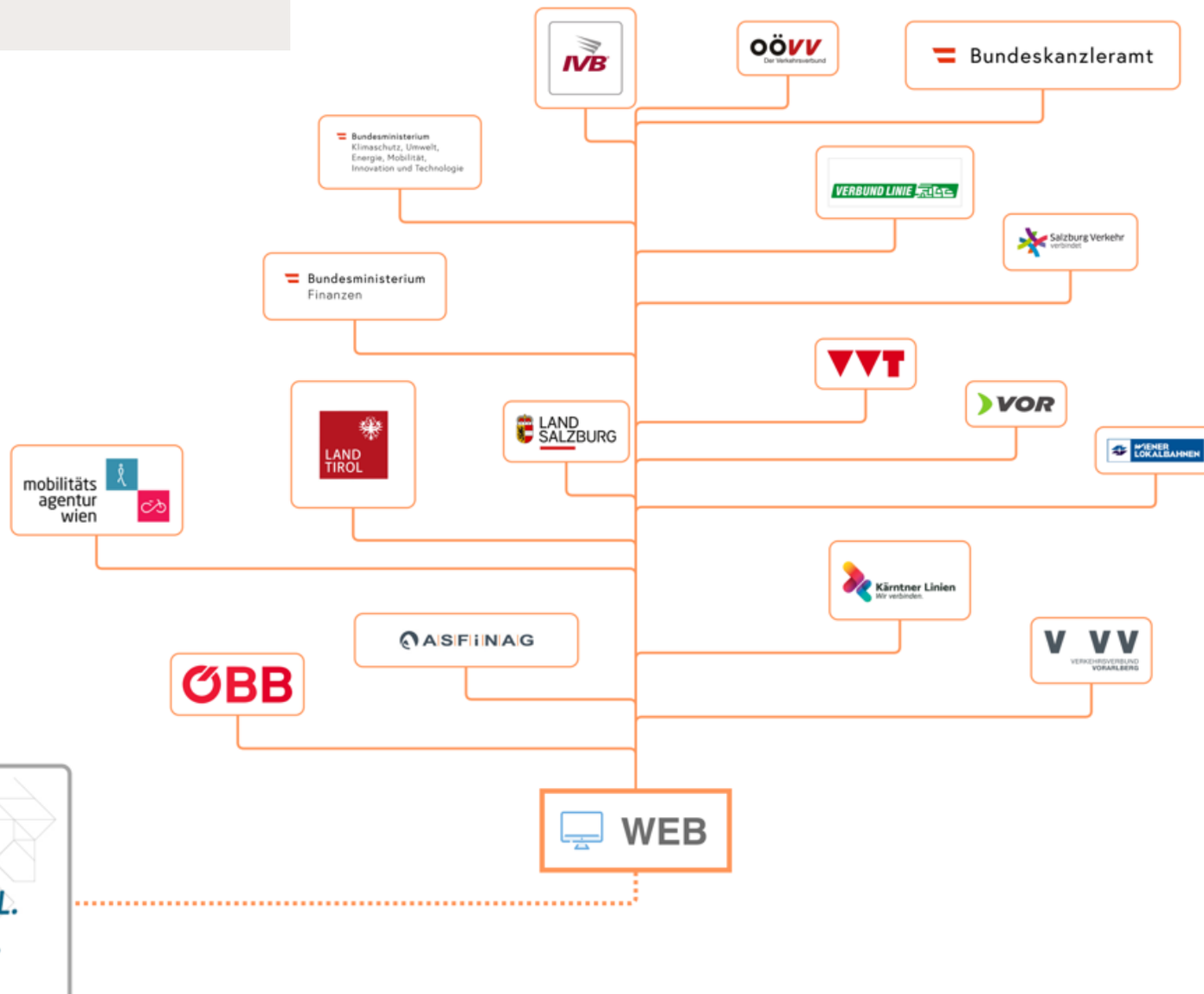
RestAPI SCHNITTSTELLE

- Für individuelle Anwendungen
- Eigene Applikationen - web und/oder APP
- Gleiche Routinginformation über alle Kanäle
- Zusätzliche Funktionalitäten

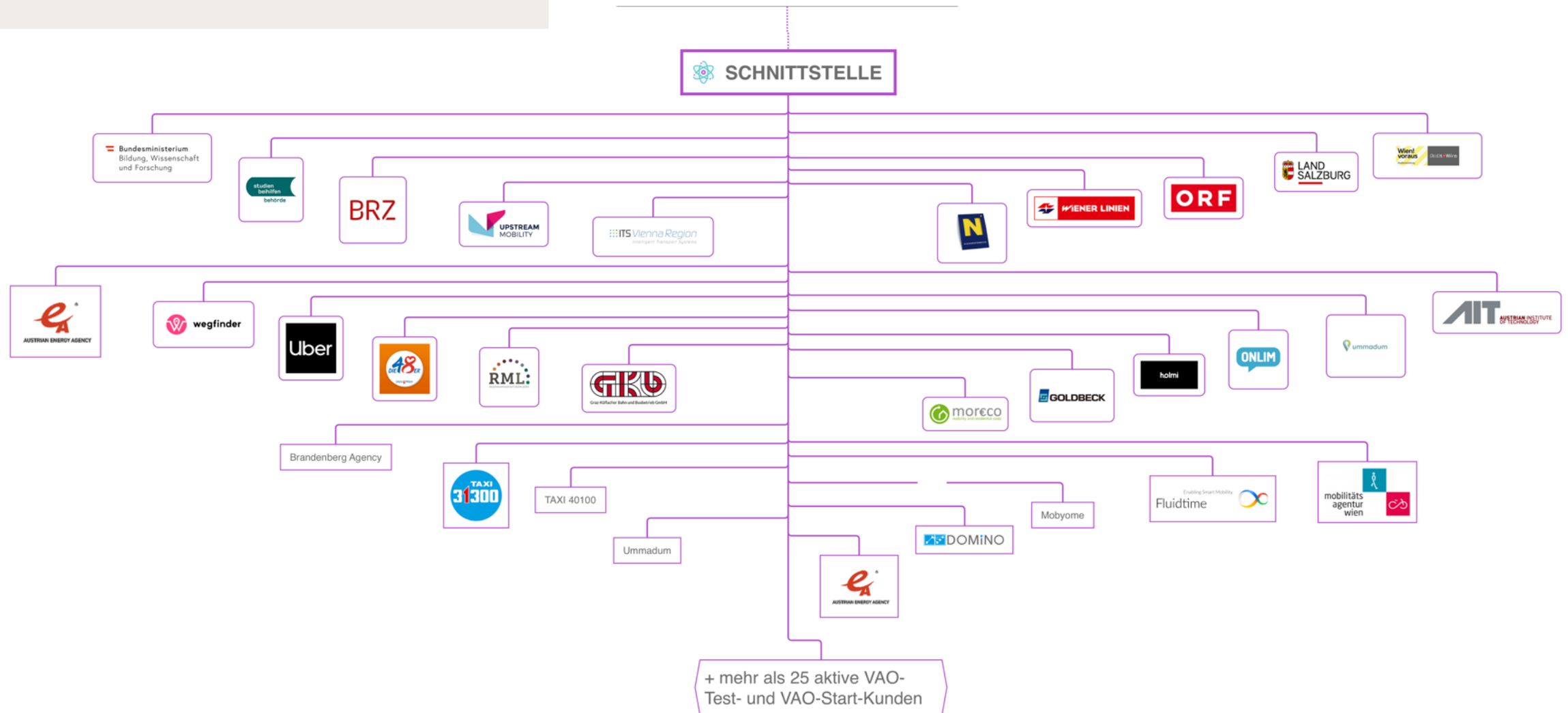
VAO KUNDEN



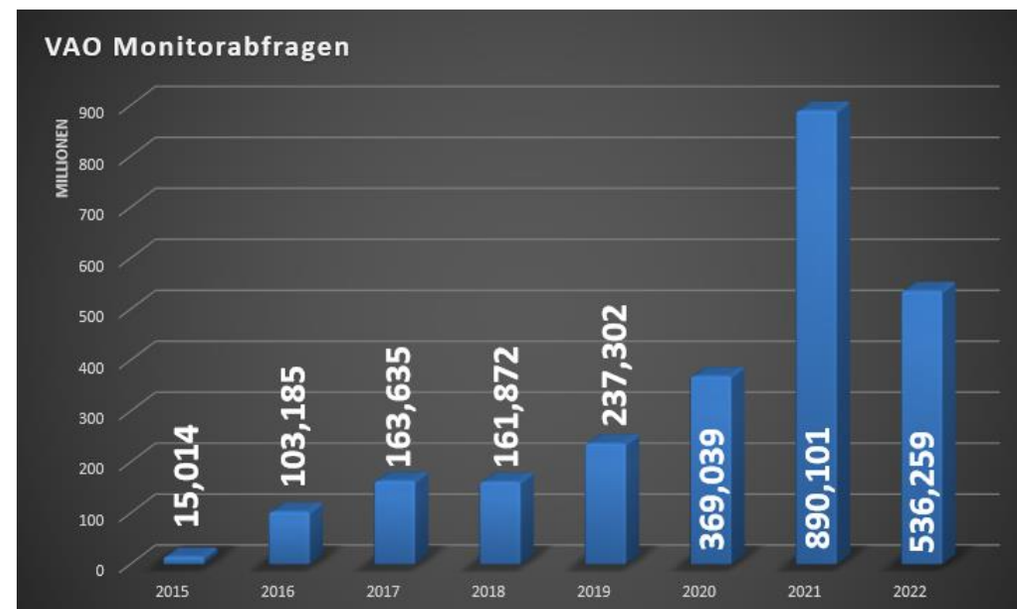
VAO KUNDEN



VAO KUNDEN



STATISTIKEN



Verkehrsauskunft Österreich VAO GmbH

www.verkehrsauskunft.at

info@verkehrsauskunft.at

Stefan Mayr

Stefan.mayr@verkehrsauskunft.at

