

# Bürgermeister- besprechung am 15.11.2022

deer GmbH

Stand: November 2022

[www.deer-mobility.de](http://www.deer-mobility.de)



**deer**  
mobility solutions



**WAS**

**WIR**

**BIETEN**

## Unsere Produkte und Dienstleistungen

- e-Ladeinfrastruktur (Wallboxen und Ladesäulen)
- e-Carsharing
- deerAbo
- Komplettlösungen für Kommunen (Fuhrpark, Neubaugebiete, Wohnungswirtschaft...)

# Vorteile Carsharing



**23h**

**Standzeit**

Pro Tag steht ein privater PKW im Schnitt rund 23h ungenutzt herum



**1,45**

**Mitfahrer**

Die durchschnittliche Fahrzeugbelegung liegt bei nicht einmal 1,5 Personen pro Fahrzeug



**10**

**Fahrzeuge**

Ein Carsharing Fahrzeug ersetzt im Schnitt rund zehn Privatfahrzeuge



**20%**

**Zweitfahrzeuge**

Jeder fünfte Haushalt verfügt über ein Zweitfahrzeug, welches durch Carsharing eingespart werden kann

# Vorteile unseres e-Carsharings

Mit uns vereinen Sie die Vorteile des Carsharings mit denen der Elektromobilität



## Erweiterung ÖPNV

Gerade im ländlichen Raum mangelt es häufig an Mobilitätslösungen. Mit uns erweitern Sie Ihr Angebot an Mobilität.



## Verkehrsknotenpunkte

Wir sind bereits an vielen attraktiven Verkehrsknotenpunkten vertreten, wie z.B.: an Flughäfen und an Bahnhöfen.



## Ankermiete

Entlastung des örtlichen Fuhrparks durch die Möglichkeit einer Ankermiete - ganz flexibel oder während fixen Zeiten.



## Ökologische Mobilität

Unsere ausschließlich vollelektrischen Fahrzeuge werden an unseren Ladesäulen mit 100% Ökostrom geladen.



## Einwegfahrten

Sie können Ihre Fahrt an einem unserer Standorte beginnen und es an einem anderen zurückgeben.



## Kosten Transparenz

Einfache und kundenorientierte Tarifgestaltung.

# Unsere attraktiven Tarife



## Stundentarif

**9,90 €**

/ Stunde

✓ Freie Kilometer

✓ Viertelstündliche  
Abrechnung ab der  
zweiten Stunde



## Tagestarif

**69,90 €**

/ Tag

✓ Freie Kilometer

✓ Preisautomatik\*



## Wochenendtarif

**109,90 €**

/ Wochenende

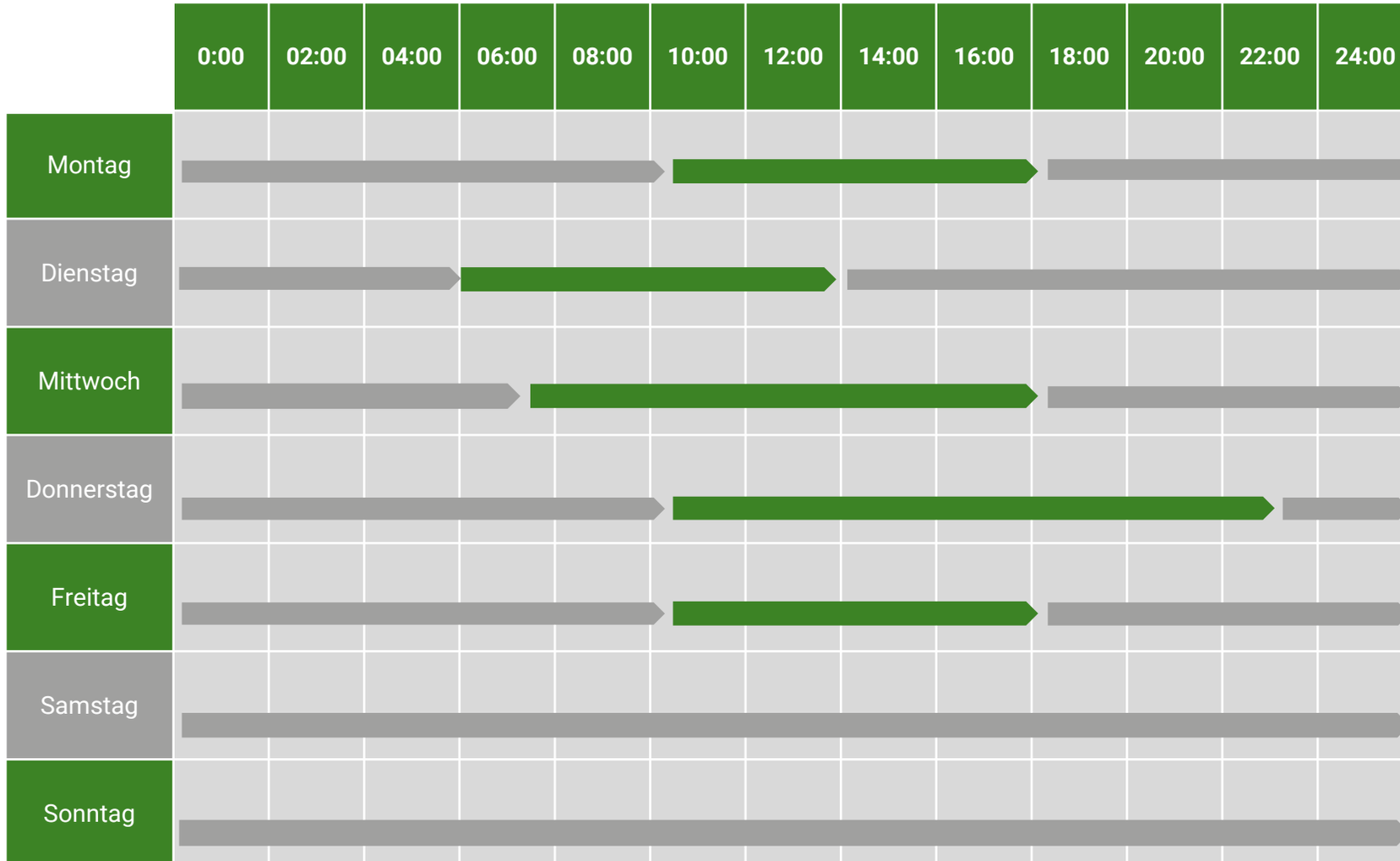
✓ Freie Kilometer

✓ Fr. 17 Uhr – So. 21 Uhr



\*Die Preisautomatik wechselt während der Buchungszeit automatisch zum günstigsten Tarif.  
z.B. ab 6,5 Stunden zum Tagestarif

# Ankernutzung



● Ankernutzung

● Öffentliches e-Carsharing

## Wichtiges

- ✓ Fahrzeug steht während definierten Zeiten nur einem geschlossenen Personenkreis zur Verfügung.
- ✓ Zeitslots der Ankerrente können individuell gewählt werden.
- ✓ Außerhalb der Ankernutzung ist das Fahrzeug von der Öffentlichkeit nutzbar.

# Bundesweite Standorte



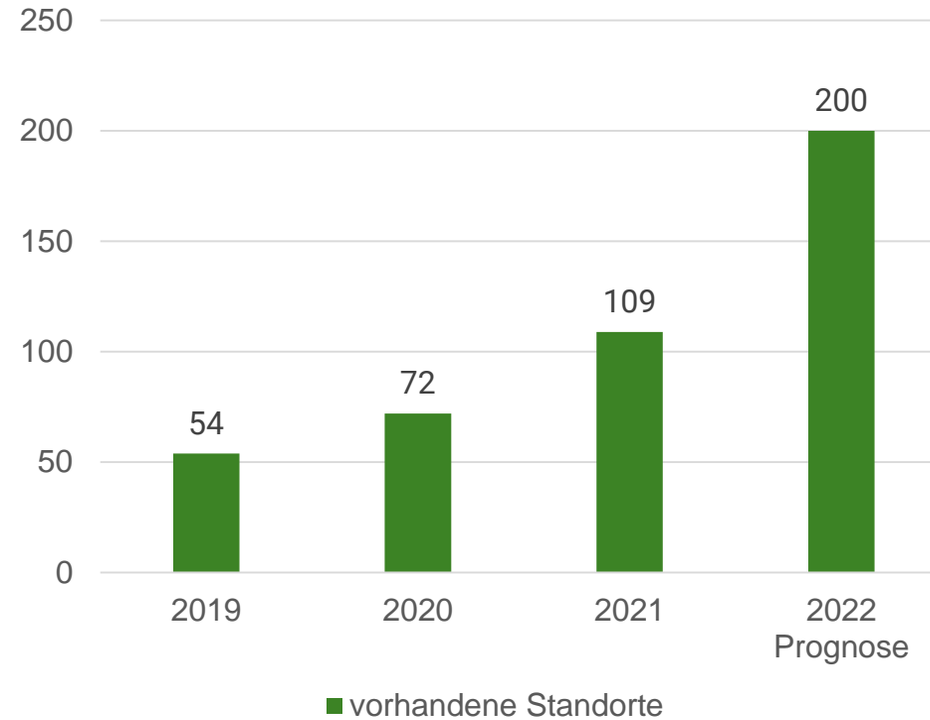
## München

1.472.000 Einwohner



## Enzklosterle

1.240 Einwohner



# Baden-Württemberg

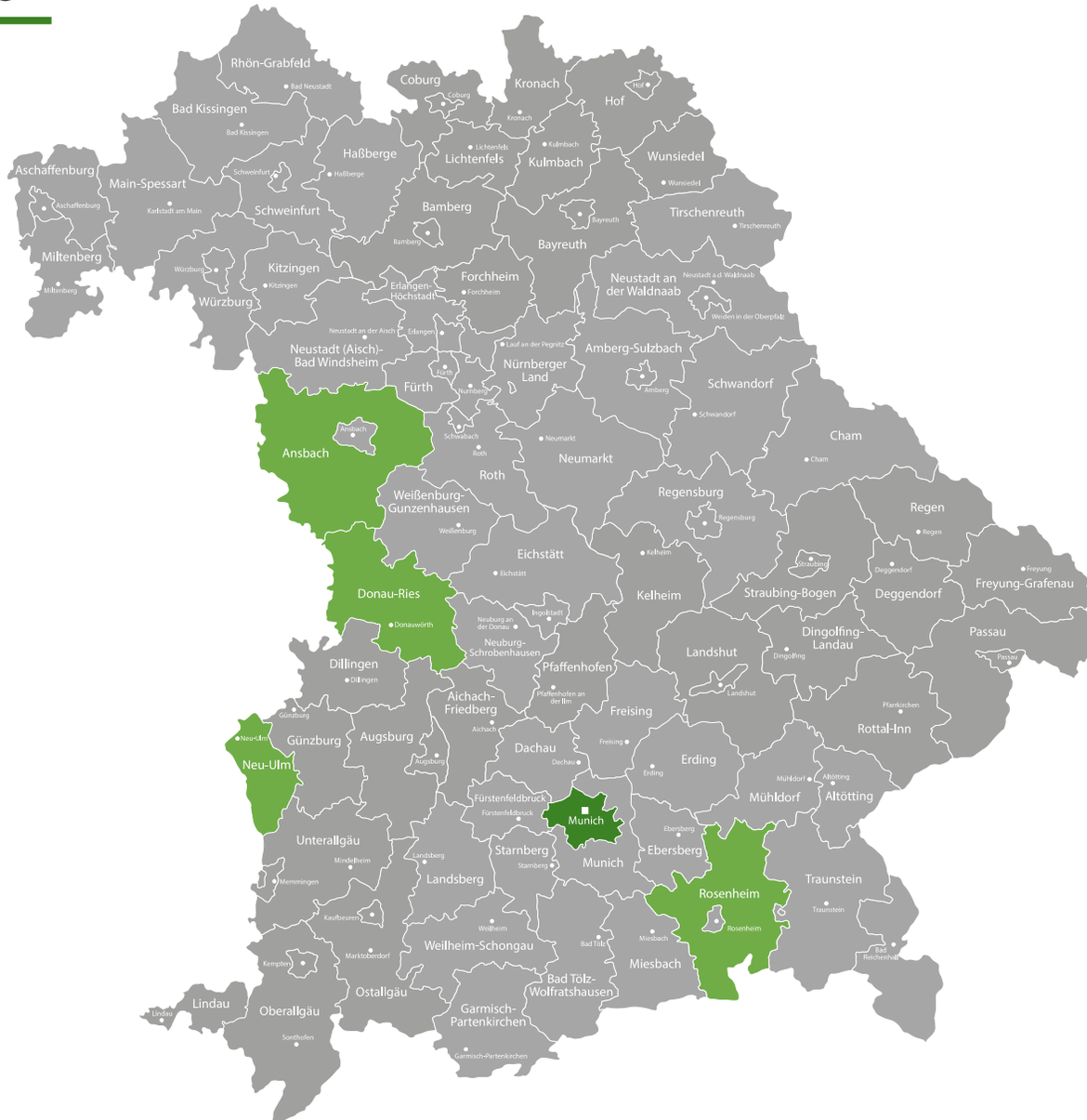


**170** Vorhandene Standorte

**35** Standorte in Umsetzung

**50** Standorte in Planung

# Bayern

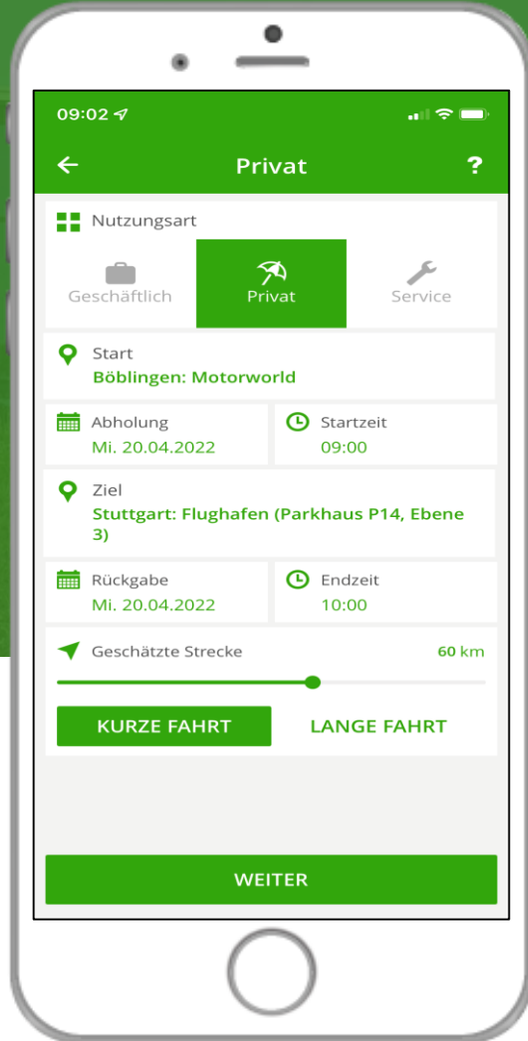


1

**Vorhandene Standorte**

8

**Standorte in Umsetzung**



deer e-mobil



deer sharing



Registrieren



Führerschein-  
kontrolle



Buchung  
einstellen



Losfahren



**Beliebtes Fahrzeugmodell aus  
unserem Pool: VW ID.3**

# Ihr kostenloses e-Fahrzeug

---

5

Sitze

350

Kilometer  
Reichweite

5★

Ausstattung

204

PS

Unsere neuwertigen Fahrzeuge sind sehr gut bis top ausgestattet. Sie verfügen unter anderem über Assistenzsysteme, Rückfahrkameras und Komfortpakete.

# Unsere Fahrzeuge

Unsere Fahrzeuge sind die perfekten Begleiter für Ihren Alltag.  
Sie verfügen unter anderem über Assistenzsysteme, Rückfahrkameras und Komfortpakete.



**VW e-up**



**VW ID.3**



**VW ID.4**



**Fiat 500e**



**Mini Cooper SE**



**Renault Zoe**

## 01 Ladekarte



## 02 Fahrzeugschlüssel



# e-Carsharing Technik

---

Unsere e-Carsharing Fahrzeuge sind mit modernster Technik ausgestattet. Somit können Sie mit Ihrem Smartphone das Fahrzeug ent- und verriegeln.

Im Handschuhfach befindet sich eine Vorrichtung in der die deer-Ladekarte sowie der Fahrzeugschlüssel verstaut sind.

# Ladeinfrastruktur

Wir können Ihnen je nach Wunsch verschiedene Leistungsstufen anbieten. Unsere Ladepunkte lassen sich zudem bequem per App und RFID freischalten.



## AC

- 2 Ladepunkte
- Bis zu 22 kW Ladeleistung
- Vollladung: >4 Stunden



## AC/DC Kombi

- 2 Ladepunkte
- Bis zu 75 kW Ladeleistung
- Vollladung: >45 min



## DC Hypercharger

- 2 Ladepunkte
- Bis zu 300 kW Ladeleistung
- Vollladung: <30 min

# Ladeinfrastruktur – was wir leisten

## Beratung zu Förderprogrammen

Wir helfen Ihnen die passende Fördermöglichkeit zu finden und unterstützen im Prozess

## Installation & Inbetriebnahme

Die Ladesäule wird fachgerecht aufgestellt, angeschlossen und in das Backendsystem integriert



## Ladeverbund

Die Ladepunkte werden in allen gängigen Apps angezeigt und sind somit öffentlich sichtbar

## Netzanschluss & Tiefbau

Wir prüfen Ihre mögliche Anschlussleistung und koordinieren die Termine mit allen notwendigen Fachbereichen

## Betrieb & Wartung

Wir kümmern uns zudem um die fachgenaue Abrechnung der Ladevorgänge und warten die Ladepunkte nach Vorschrift

## Beitrag der Kommune



### Parkplätze

Bereitstellung zweier  
Parkplätze



### Tiefbau und Netzanschluss

Tiefbauarbeiten und Fertigfundament sowie  
Netzanschluss

## Beitrag der deer GmbH



### Ladeinfrastruktur

Ladesäule mit 2 Ladepunkten mit je maximal  
22kW Ladeleistung, integriertem Stromzähler,  
Autorisierung über RFID-Chip oder Backend



### Systemeinbindung

Technische Einbindung in unser  
Back-End-System



### Betrieb und Wartung

Jährliche Wartung und e-Checkup, Betrieb der  
Ladeinfrastruktur und Störservice,



### Bereitstellung e-Carsharing

Wir stellen Ihnen ein oder mehrere  
vollelektrische e-Carsharing Fahrzeuge  
kostenlos zur Verfügung



### Strombelieferung

Wir beliefern die Ladeinfrastruktur mit 100%  
Ökostrom auf unsere Kosten

# Marketing

Wir helfen Ihnen das e-Carsharing voranzutreiben.



## Fahrzeugübergabe & Pressetermin

Öffentlicher Fahrzeugübergabetermin mit Anwesenheit von Presse und Personen des öffentlichen Interesses (z.B. Bürgermeister)



## Events & Messen

Kooperationsevents bei denen wir unser e-Carsharing System erläutern, weitere offene Fragen beantworten und kostenlose Probefahrten anbieten.



## Social Media

Teilen von Inhalten auf allen gängigen Social Media Kanälen.



## Print

Wir verfassen vorab eine Pressemitteilung über Ihren neuen e-Carsharing Standort. Diesen kann die örtliche Presse verwenden und im regionalen Zeitungsblatt publizieren.

# Aktuelle deer Partner u.a.

Gemeinsam mit unseren Partner\*Innen bauen wir das Versorgungsnetz für die Mobilität der Zukunft aus.

Die Modellregion wird dabei nach und nach erweitert, sodass Kommunen in ganz Baden-Württemberg von dem Mobilitätskonzept profitieren können.



**... und Ihre Kommune gehört demnächst sicherlich auch dazu!**

Im  
Schulterschluss  
mit Ihnen in eine  
erfolgreiche und  
nachhaltige  
Zukunft!

