

Bürgermeister- besprechung am 15.11.2022

deer GmbH

Stand: November 2022

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

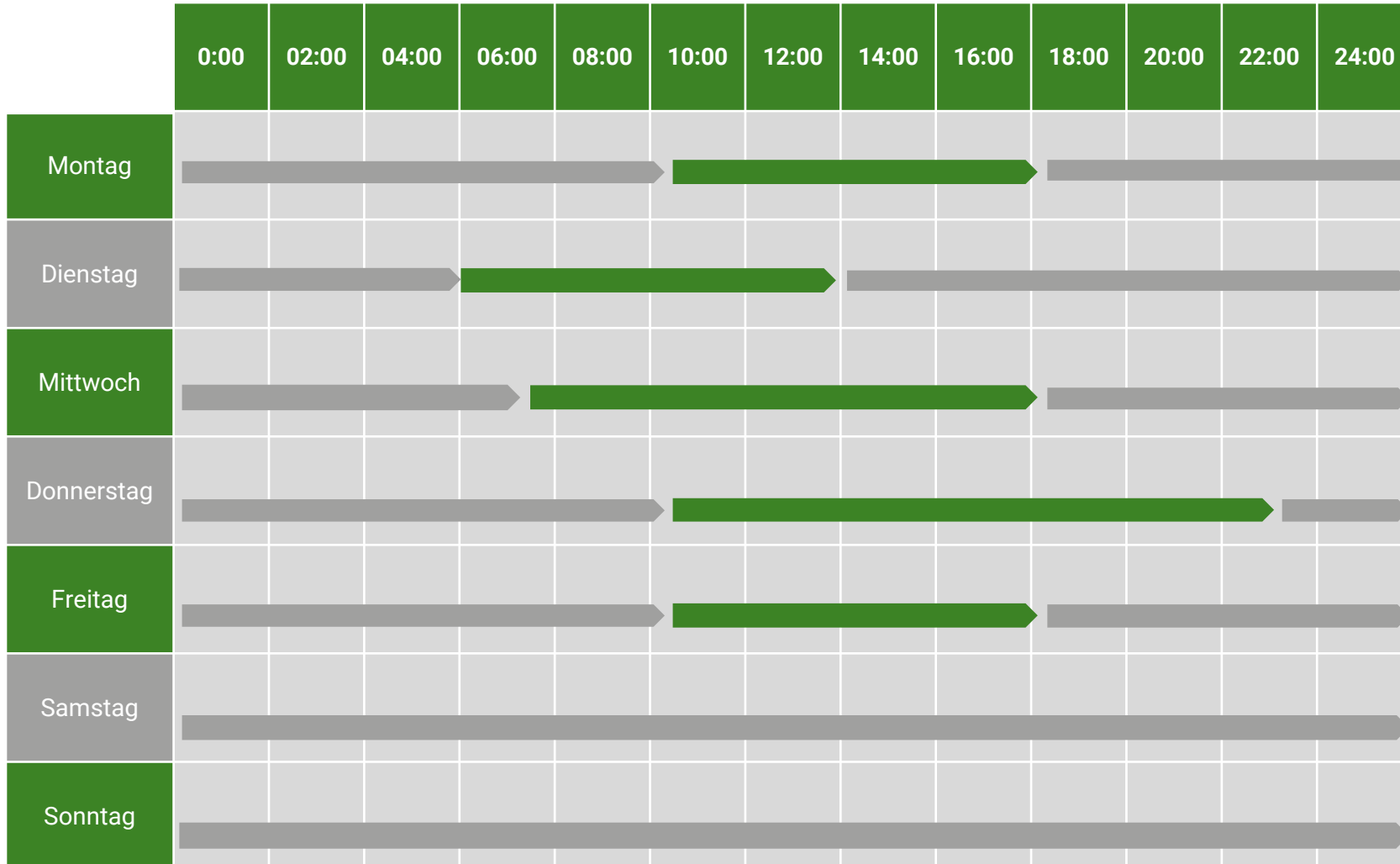
✓ Freie Kilometer

✓ 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 Ankermiete können individuell gewählt werden.
- ✓ Außerhalb der Ankernutzung ist das Fahrzeug von der Öffentlichkeit nutzbar.

Bundesweite Standorte



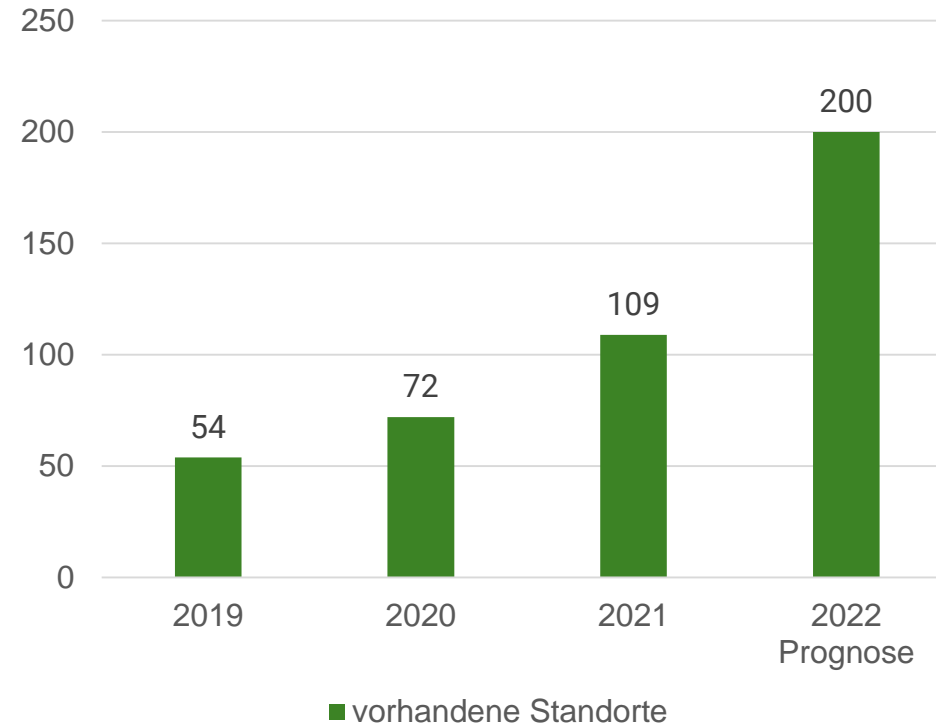
München

1.472.000 Einwohner

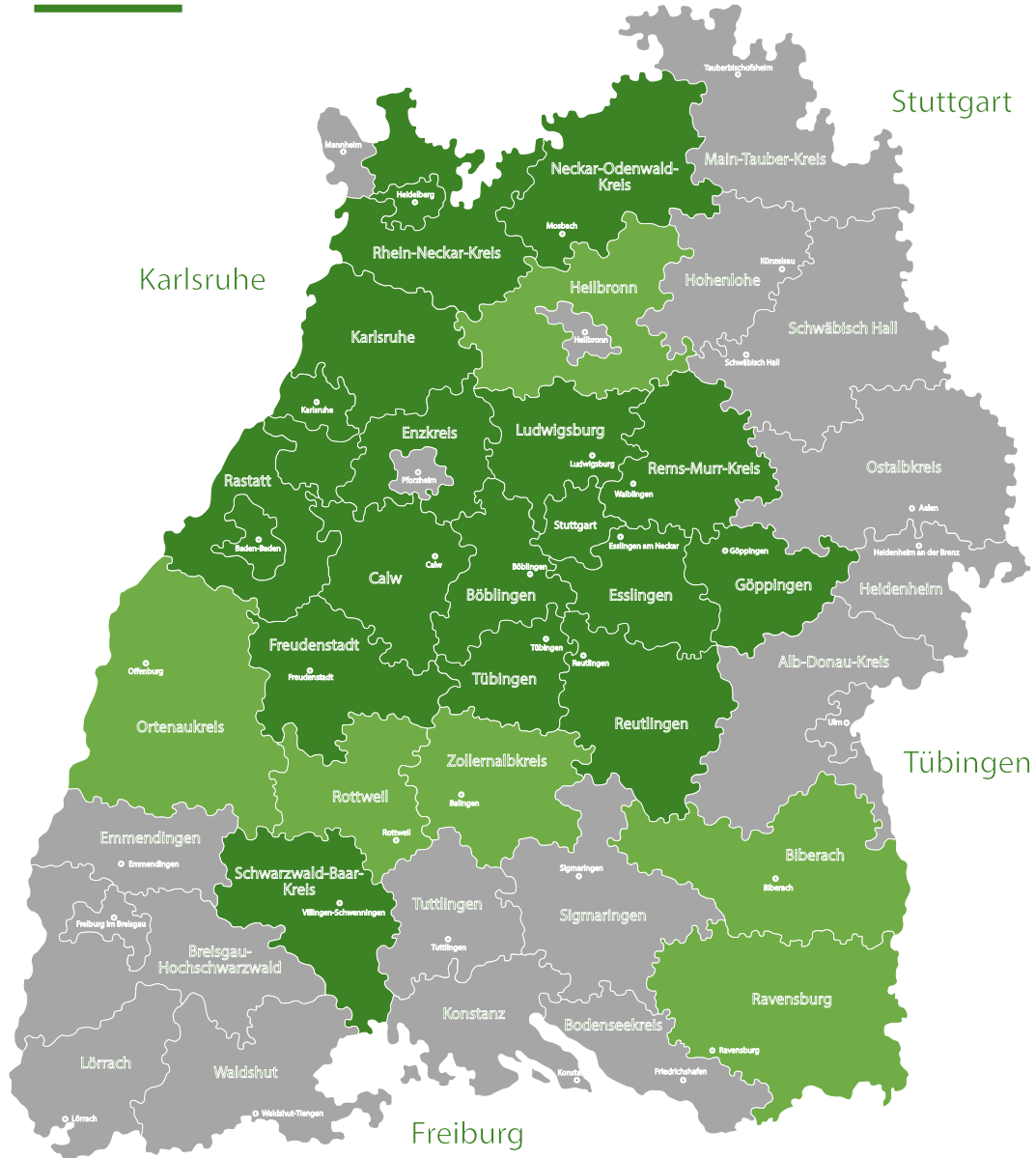


Enzklosterle

1.240 Einwohner



Baden-Württemberg

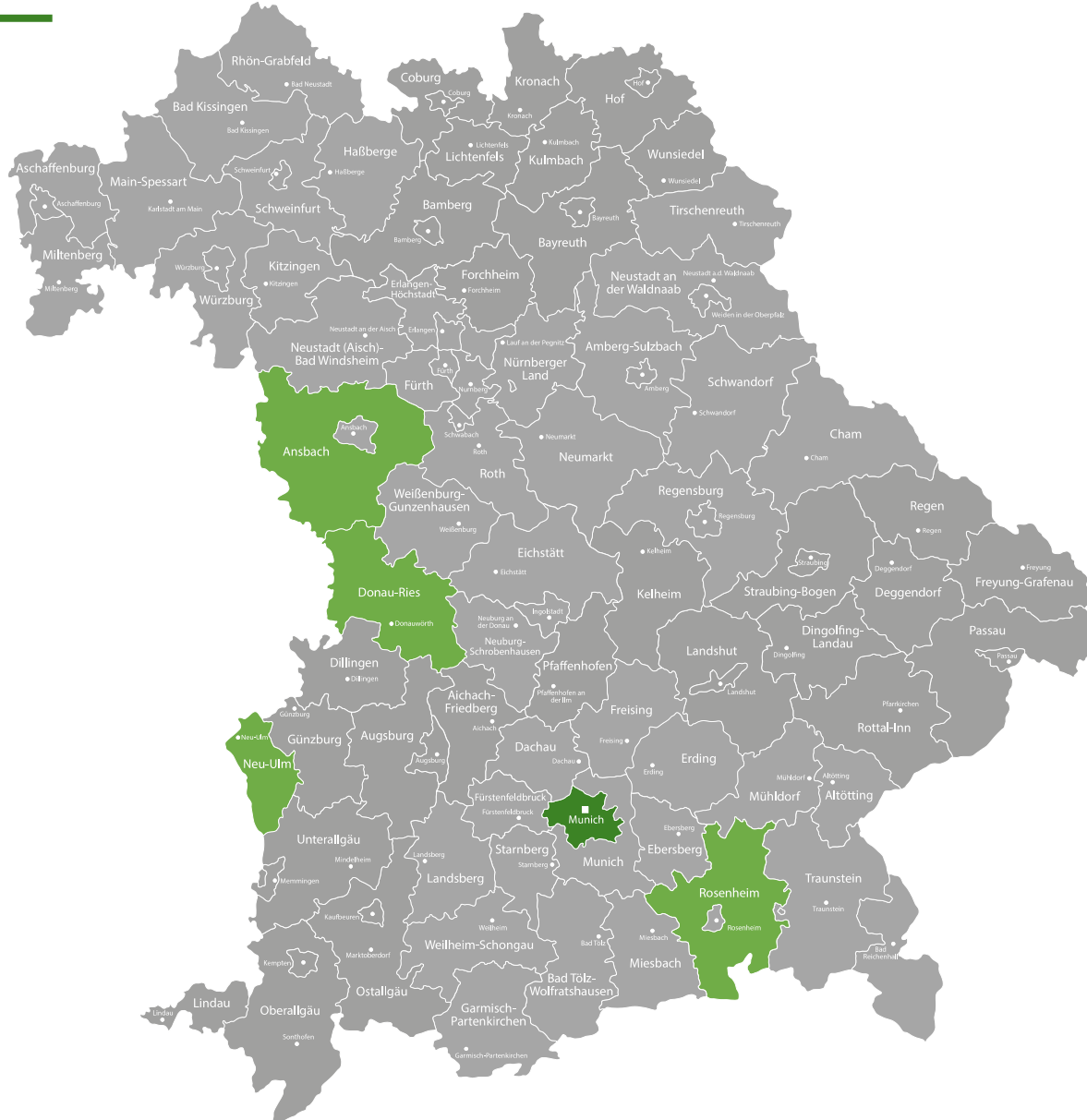


170 Vorhandene Standorte

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



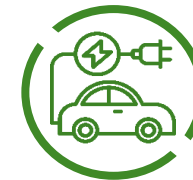
Systemeinbindung

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!

