

BERATUNGSVORLAGE

Aktenzeichen	022.31 - Bro
Gemeinderatssitzung am	28.09.2021
Tagesordnungspunkt	8 öffentlich
Informationsvorlage	Nr. 57/2021

Umsetzung einer Ladestation (zwei Ladestellen) in Kombination mit e-Carsharing

Beschlussvorschlag

Der Gemeinderat beauftragt die Verwaltung die Umsetzung einer Ladestation (zwei Ladestellen) in Kombination mit e-Carsharing umzusetzen.

Die erforderlichen Haushaltsmittel in Höhe von 4.258,83 Euro Kostenbeteiligung an der Baumaßnahme für die öffentliche Ladestation werden bereitgestellt.

Grafenberg, den 17.09.2021


Volker Brodbeck
Bürgermeister

Sachdarstellung und Begründung

Die Firma deer mobility solutions stellte dem Gemeinderat im Juni die mögliche Weiterentwicklung der Mobilität mit einem Elektrofahrzeug und einer geförderten Ladestation für die Gemeinde Grafenberg vor.

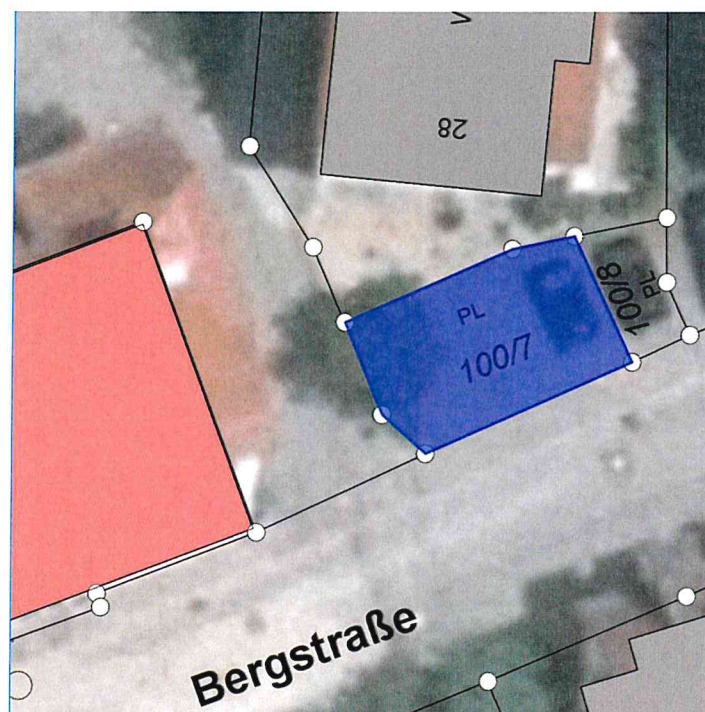
Carsharing gewinnt im Rahmen der Verkehrs- und Klimawende für alle Kommunen immer mehr an Bedeutung. Diese Form der Mobilität, bei der sich mehrere Leute ein Fahrzeug teilen, ermöglicht den Menschen mobile Flexibilität, ohne selbst Eigentümer eines Fahrzeugs zu sein. Der Kunde zahlt nur die Zeit, in der er das Auto benötigt und schont dabei die Umwelt. Noch umweltschonender wird dieses Konzept, wenn anstatt herkömmlicher Verbrenner Elektrofahrzeuge eingesetzt werden.

Das deer e-Carsharing-Konzept verbindet Grafenberg mit großen Innenstädten und wichtigen Verkehrsknotenpunkten, wie z.B. den Flughafen in Stuttgart.

Einige umliegende Kommunen haben sich bereits für dieses Angebot und die Umsetzung entschieden.

Der Antrag auf Förderung der Ladeinfrastruktur hat die Verwaltung bei der Bundesanstalt für Verwaltungsdienstleistungen (BAV) – Ladeinfrastruktur (LIS) Elektromobilität gestellt. Die Zusage ist diese Tage bei der Verwaltung eingegangen.

Ein möglicher Standort könnten die gemeindeeigenen Parkflächen in der Bergstraße unterhalb des Rathauses sein. Dieser Standort wäre u.a. auch für die Übernachtungsgäste und die Gastronomiebesucher geeignet. Zudem könnten Rathausbesucher das Angebot nutzen.



Kosten der Umsetzung:

Angebot für das deer e-Carsharing:

Ladesäule mit 2 Ladepunkten	10.758,83 €
IT-Einbindung (Back-End)	200,00 €
Netzanschluss (pauschal)	3.000,00 €
Tiefbau und Fundament (pauschal)	3.500,00 €
Förderung Ladesäule bis zu	-8.000,00 €
Förderung Netzanschluss und Tiefbau bis zu	-5.200,00 €
Gesamtaufwand der Gemeinde	4.258,83 €

Betrieb/Wartung Ladesäule 500,00 € im Jahr
Jeweils zzgl. gesetzlicher MwSt.

Die Förderung wird durch das BMVI im Zuge des Förderprogramms
„Ladeinfrastruktur vor Ort“ gewährt.