

Ortsbegehung: Standorte für den Ladesäulenbau in Karben

Ortsbegehung am 08.02.2018

Teilnehmer:

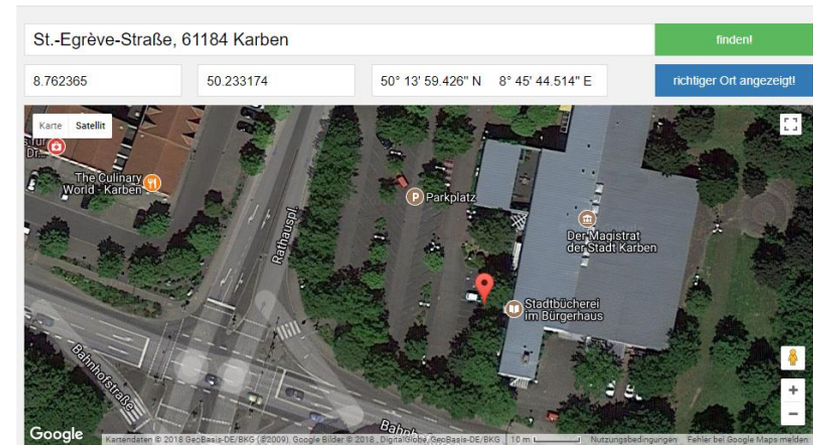
Hr. Fröhlich (mobileeee),

Hr. Stöhr (Stadt Karben),

Hr. Hartwig (MAINGAU Energie)

Alternative 1, St.-Egrève-Straße, 61184 Karben

Flur: 2, Flurstück: 507/0



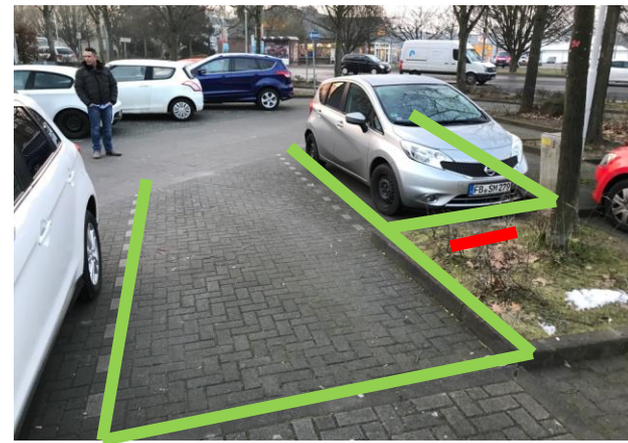
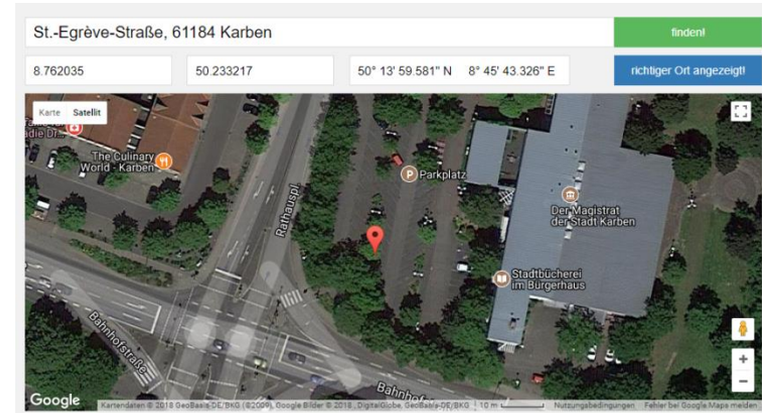
- E-Parkplätze
- 2x22kW Ladestation

- Neubau Ladesäule neben bestehender Mainova Ladesäule.
- Verlegung von 2 Behindertenparkplätze notwendig
- Stromkabel wahrscheinlich in unmittelbarer Nähe



Alternative 2, St.-Egrève-Straße, 61184 Karben

Flur: 2, Flurstück: 507/0

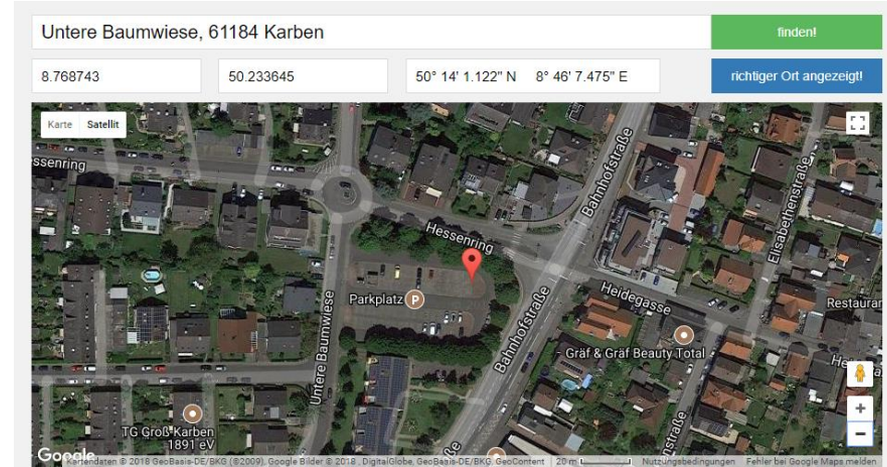


- E-Parkplätze
- 2x22kW Ladestation

- Widmung von zwei versetzten Parkplätzen in der Mitte der Parkfläche zu E-Parkflächen.
- Stromkabel wahrscheinlich in unmittelbarer Nähe
- Ggf. Entfernung des Baums notwendig oder alternativer Ladesäulen-Standort auf Parkplatz
- Genaue Einschätzung nach Rücksprache mit OVAG bzgl. Versorgungssituation

Alternative 1, Untere Baumwiese, 61184 Karben

Flur: 2, Flurstück: 410/0



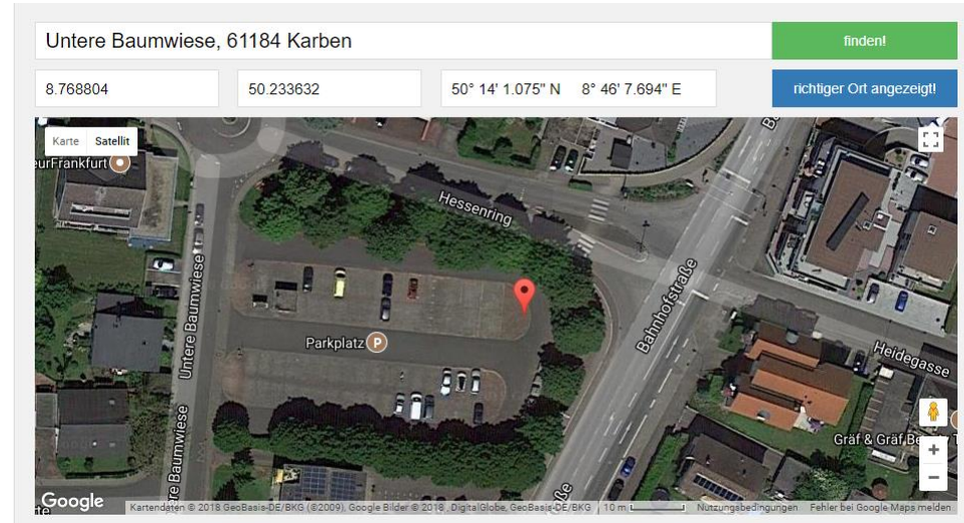
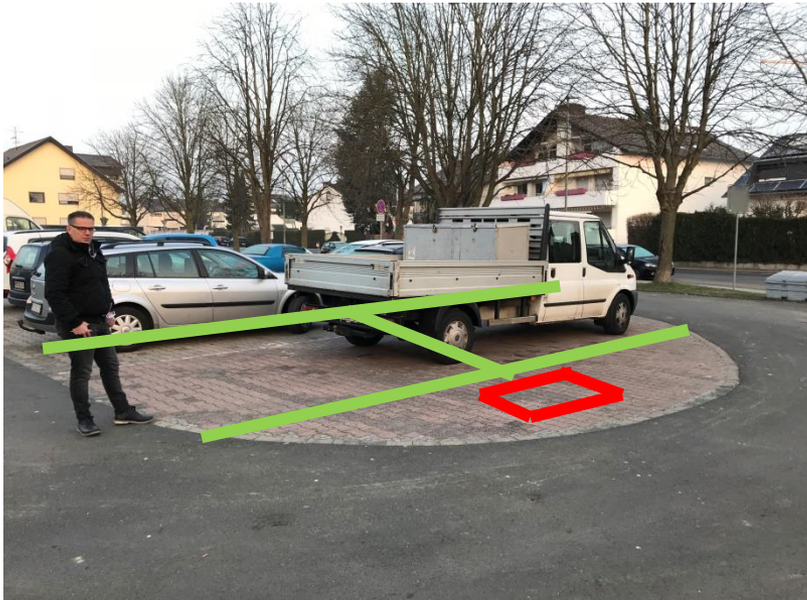
— E-Parkplätze — 2x22kW Ladestation

- Zwei bestehende Parkplätze mit Blick zur Kreuzung werden als E-Parkplätze benötigt
- Stromkabel wahrscheinlich erreichbar von Straßenbeleuchtung (ca.10m)



Alternative 2, Untere Baumwiese, 61184 Karben

Flur: 2, Flurstück: 410/0



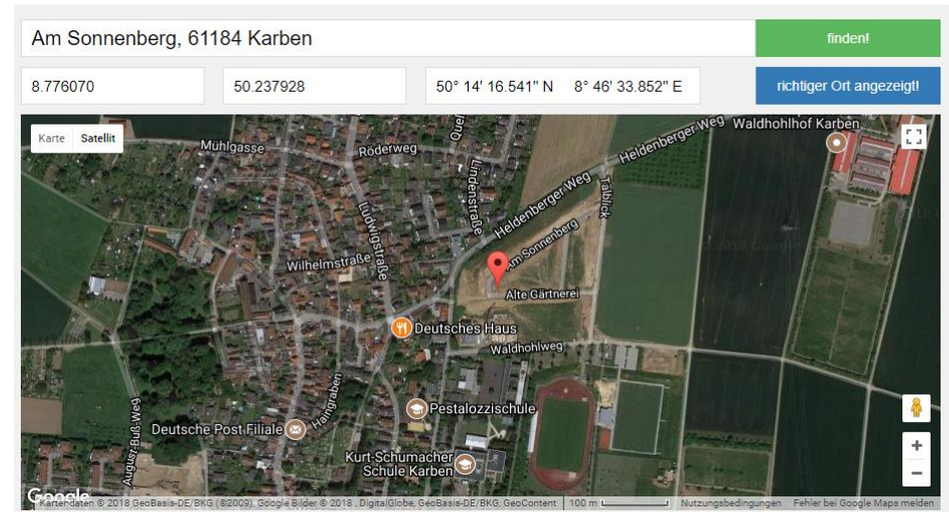
— E-Parkplätze — 2x22kW Ladestation

- Runde Sperrfläche (wird als Parkplatz genutzt) mit Blick zur Kreuzung wird für E-Parkplätze bereit gestellt
- Stromkabel wahrscheinlich erreichbar von Straßenbeleuchtung (ca.10m)



Am Sonnenberg, 61184 Karben

Flur: 16, Flurstück: 88/0

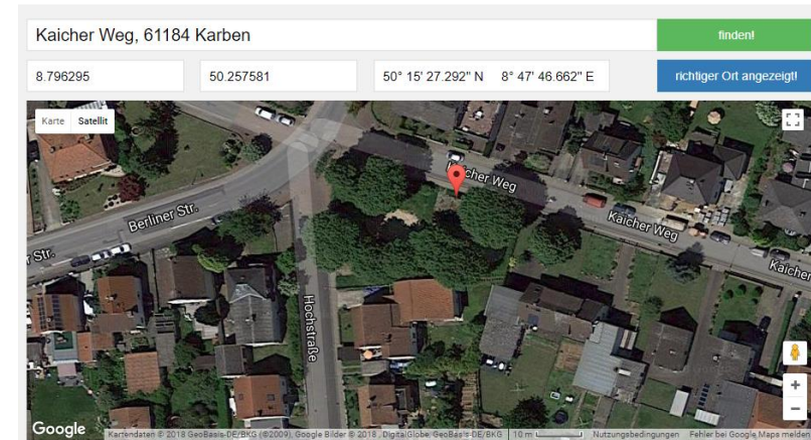


 E-Parkplätze  2x22kW Ladestation

- Neubaugebiet: Ladesäule soll in direkter Nähe zum Trafo erstellt werden.
- Zwei Parkplätze (längs oder quer) sind hierfür noch bereitzustellen in Abstimmung mit der/dem Planungsbeauftragte/n.

Alternative 1: Berliner Straße / Kaicher Weg, 61184 Karben

Flur: 3, Flurstück: 10/40

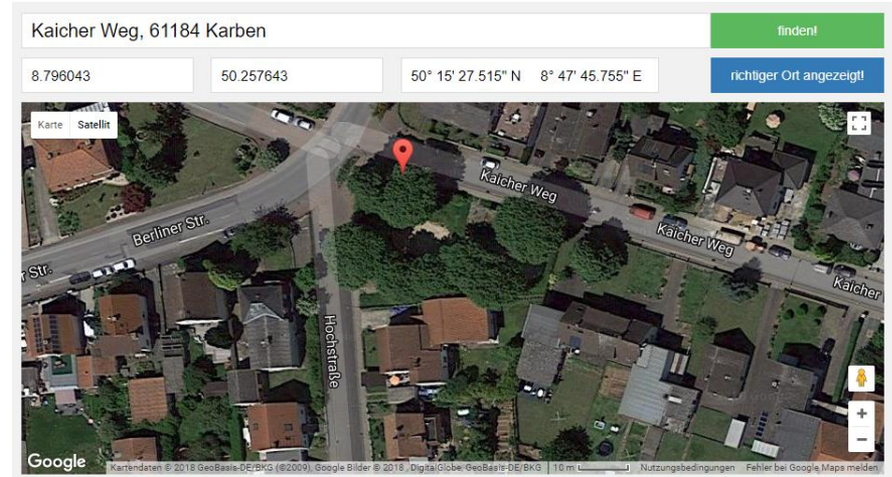
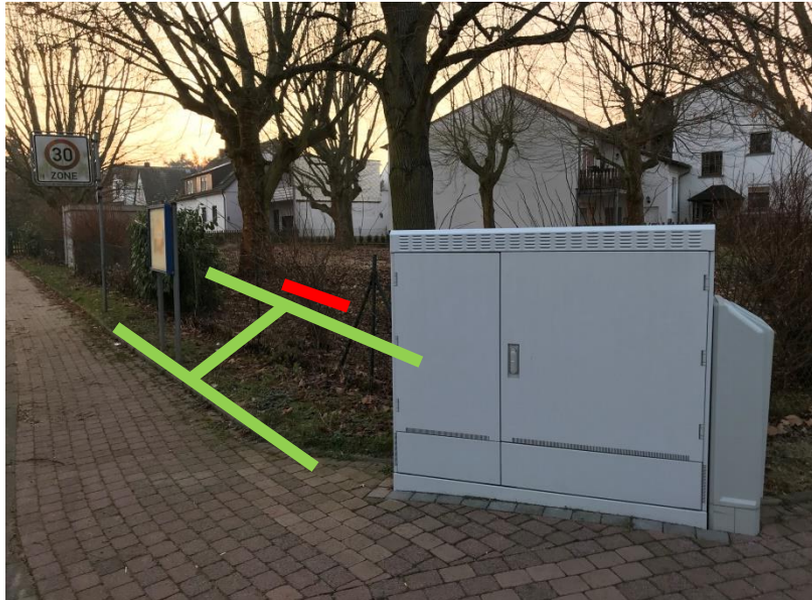


■ E-Parkplätze ■ 2x22kW Ladestation

- Neubau Wohngebäude geplant (Kaicher Weg), Ladesäule soll in Neubau integriert werden.
- Aufbau der Ladesäule soll mittig entlang zwei neuer, längs angeordneter Parkplätze erfolgen.
- Fläche befindet sich unmittelbar am Trafo
- Parkplatzausrichtung: Kaicher Weg

Alternative 2: Berliner Straße / Kaicher Weg, 61184 Karben

Flur: 3, Flurstück: 10/40



— E-Parkplätze
 — 2x22kW Ladestation

- Neubau Wohngebäude geplant (Kaicher Weg), Ladesäule soll in Neubau integriert werden.
- Aufbau der Ladesäule soll mittig entlang zwei neuer, längs angeordneter Parkplätze erfolgen.
- Stromkabel ist zu prüfen, TK-Verteiler in unmittelbarer Nähe
- Parkplatzausrichtung: Ecke Kaicher Weg / Berliner Straße



Pfarrer-Flick-Straße, 61184 Karben

Flur: 1, Flurstück: 204/1



 E-Parkplätze  2x22kW Ladestation

- Zwei äußere Parkplätze zur Nutzung als E-Parkplätze
- Ladestation kann auf Grünstreifen in unmittelbarer Nähe zur Straßenbeleuchtung erstellt werden

Lindenplatz 8, 61184 Karben

Flur: 1, Flurstück 451/3



— E-Parkplätze — 2x22kW Ladestation

- Zwei äußere Parkplätze zur Nutzung als E-Parkplätze
- Ggf. muss Ladestationsstandort mit bestehendem Aufenthaltsplatz bzgl. Vereinbarkeit geprüft werden

