

# E-MOBILITÄT IN EINFACH

*E-Ladeinfrastruktur für Kappeln*



## Gestalten Sie mit uns die Mobilität der Zukunft

### Wir machen es Ihnen leicht.

Der Automobilmarkt für Elektrofahrzeuge wächst beständig und so auch der Bedarf für ein flächendeckendes Netz an Lademöglichkeiten, ob für E-Bikes oder E-Autos. Auch Städte und Kommunen sind hier gefragt, um einerseits mit gutem Beispiel voran zu gehen, andererseits auch den zunehmenden Anforderungen der verschiedensten Zielgruppen gerecht zu werden. Was können kommunale Verwaltungen tun, um ihren Beitrag zur Mobilitätswende zu leisten, ohne Risiken und mit Sicherung der Wirtschaftlichkeit?

### Unser Angebot setzt genau dort an.

Wir übernehmen die gesamte Abwicklung für Sie, von A bis Z.

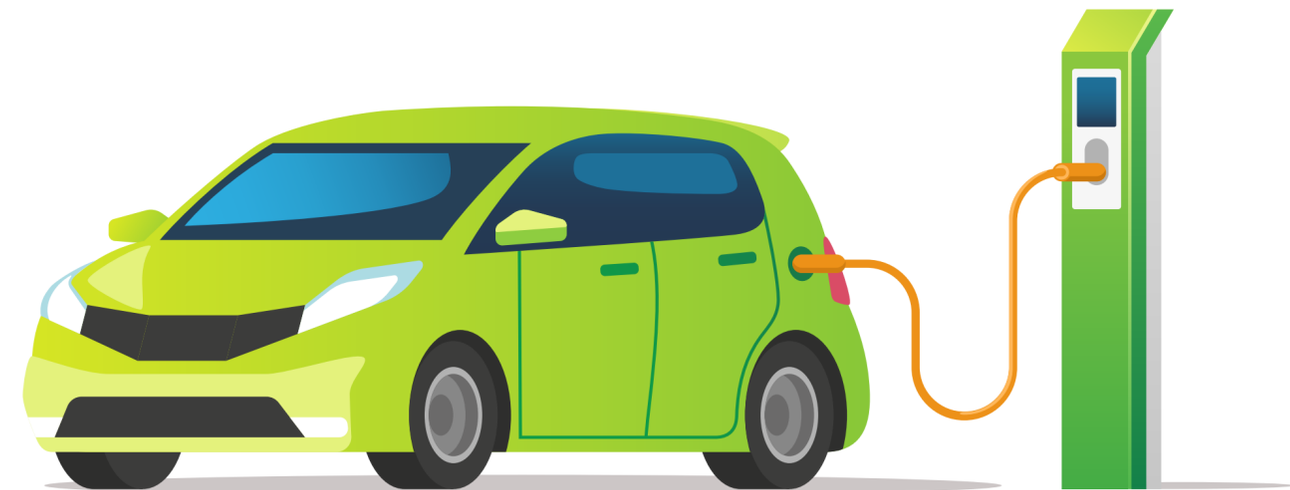


## Unsere Leistungen für Sie

*um ein umfangreiches E-Ladenetz aufzubauen*

### *Das Rundum-Sorglos-Paket*

- ✔ Bedarfs- und Machbarkeitsanalyse vor Ort
- ✔ technische Planung des Anlagenaufbaus
- ✔ Installation und Anschluss an das Stromnetz (Inbetriebnahme)
- ✔ regelmäßige Wartung der Ladesäulen
- ✔ auf Wunsch Vermittlung an Presse- und Partnerunternehmen zur öffentl. Bekanntmachung / Bewerbung der Maßnahmen
- ✔ buchhalterische Abwicklung der Ladevorgänge mit Zahlungsdienstleistern





## Vorteile

### Das können Sie erwarten

- ✔ keine Kosten oder Risiken für die Stadt
- ✔ es gehen keine Parkplätze verloren, lediglich die Nutzung wird neu definiert
- ✔ schnelle Umsetzung durch erfahrene und kompetente Initiatoren aus der Region
- ✔ strategisch wichtige Standorte, damit die Kunden in der Stadt verweilen können
- ✔ Lademöglichkeiten (über Nacht) für Anwohnende ohne eine eigene Ladestation am Haus
- ✔ Nutzerinnen und Nutzer erleben Anreiz, während des Ladevorgangs die Innenstadt zu besuchen
- ✔ ökologischer und innovativer Imagegewinn für die Stadt
- ✔ Bedarf der Feriengäste und Tagestouristen gerecht werden

## Technisches

### Das Wichtigste zusammengefasst

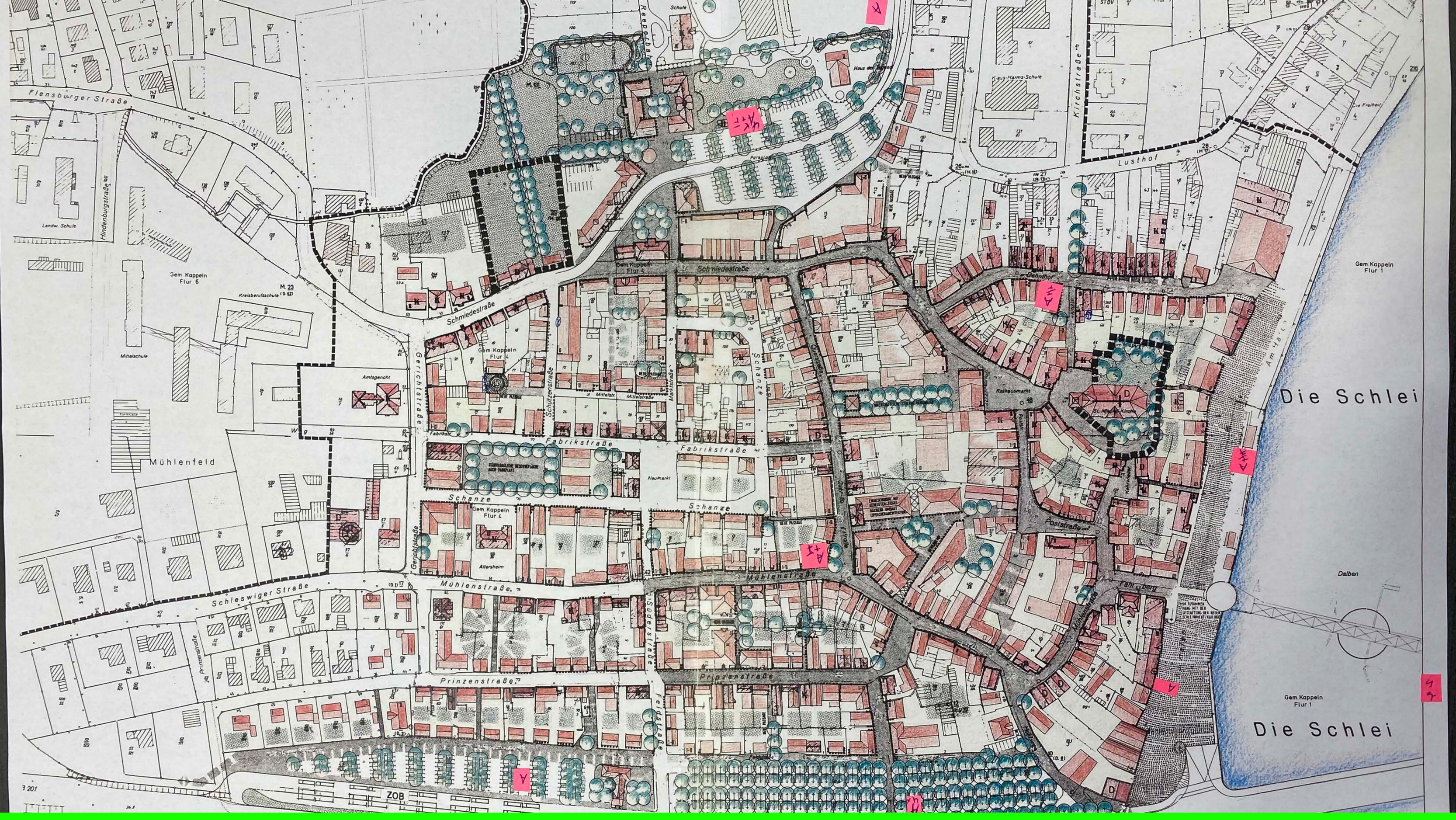
- ✔ Ökostrom an jedem 22kW-Ladepunkt
- ✔ insgesamt 12 Doppelladestationen geplant mit je 22KW + Fahrradsäulen
- ✔ marktgerechte Strompreise für konstanten Nutzungsanreiz
- ✔ einfache Abrechnung durch namhafte Dienstleister
- ✔ robustes und ansprechendes Design der Ladesäulen

## Voraussetzungen

### Das wird benötigt

- ✔ pro Station zwei Parkplätze in grüner Markierung (Parken nur für E-Aufladung)
- ✔ Platz für ca. 12 Doppelparkplätze (siehe Lageplan)
- ✔ Befreiung von Parkplatzgebühren für die ersten 10 Jahre, ab dem 11. Jahr bieten wir eine Umsatzbeteiligung
- ✔ Kontrolle durch Ordnungsamt (wer nicht tankt, zahlt Bußgeld)
- ✔ Verkehrspflicht durch die Stadt Kappeln
- ✔ Markierungen erstellen





Flensburger Straße

Landw. Schule

Mittelschule

Mühlenfeld

Schleswiger Straße

3201

Gem Kappeln Flur 6

M. 23 Kreisberufsschule (D 57)

Amtsgericht

Schmießestraße

Gem Kappeln Flur 4

Schanze

Gem Kappeln Flur 4

Altershaus

Schleswiger Straße

Prinzenstraße

Prinzenstraße

ZOB

Gem Kappeln Flur 5

Schmießestraße

Fabrikstraße

Schanze

Schanze

Mühlenstraße

Mühlenstraße

Mühlenstraße

Prinzenstraße

Prinzenstraße

Prinzenstraße

Prinzenstraße

Prinzenstraße

Prinzenstraße

Prinzenstraße

Prinzenstraße

Prinzenstraße

Kaus-Harms-Schule

Kirchstraße

Lusthof

Gem Kappeln Flur 1

Die Schlei

Dalben

Gem Kappeln Flur 1

Die Schlei

Handwritten pink mark '9'

## Ihr Kontakt zu uns

*Sprechen Sie uns einfach an*

Sie möchten in Ihrer Stadt zur treibenden Kraft für das Fokusthema E-Mobilität werden? Wir beraten Sie in allen Schritten bis zur fertigen Infrastruktur und darüber hinaus.

*So erreichen Sie uns:*

Andreas Book

CABO-E GmbH i. Gr.  
Bernard-Liening Str. 8-10  
24376 Kappeln

Tel.: 04642 / 985 012  
E-Mail: [kontakt@elektro-book.de](mailto:kontakt@elektro-book.de)

