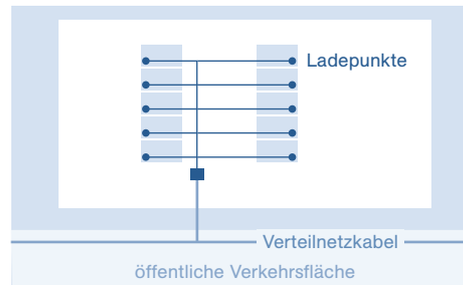
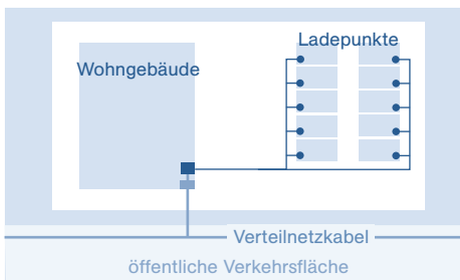
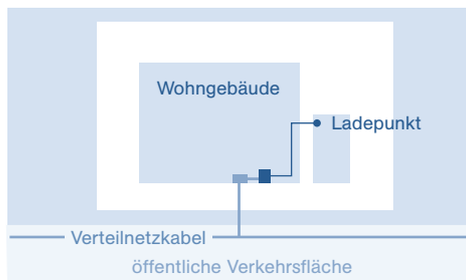


# Checkliste E-Mobilität

für das Planungsgespräch mit dem Elektroinstallateur.

## Ordnen Sie sich einem Ladetyp zu

- Ein-/Zweifamilienhaus** mit einem oder mehreren Ladepunkten (z. B. Garage/Carport)
- Mehrparteienhaus** mit mehreren Ladepunkten (z. B. Tiefgarage)
- Eigenständige Parkplatzanlage mit mehreren Ladepunkten** (z. B. WEG)



## Genauer Standort des Ladepunktes / der Ladepunkte

- Garage
- Parkplatz auf Hausgrundstück
- Parkplatz auf separatem Grundstück
- Tiefgarage
- Hauswand
- Carport
- Sonstiges \_\_\_\_\_

## Anschlussleistung pro Ladepunkt

- Bis 11 kW (anmeldepflichtig)
- Größer als 11 kW (zusätzlich zustimmungspflichtig durch e-netz Südhessen)

In jedem Fall wird vor der Inbetriebnahme der Ladeeinrichtung eine An- und Fertigmeldung des Elektroinstallateurs benötigt.



## Art der Ladeeinrichtung

- Wallbox
- Ladesäule

## Hinweis zum intelligenten Laden

Informieren Sie sich über die Vorteile des intelligenten, kostensparenden Lademanagements. Am besten planen Sie diese Lösung von Beginn an ein, um auf wachsenden Bedarf reagieren zu können.



## Art des Ladekabels

- Mobiles Ladekabel
- Festes Ladekabel

## Angaben zu Ihrer Elektroinstallation

- Alter des vorhandenen Zählerschranks \_\_\_\_\_
- Alter der vorhandenen Elektroverteilung \_\_\_\_\_
- Erdungspunkt vorhanden?  ja  nein
- Ist ein zusätzlicher Zähler erwünscht?  ja  nein

## Skizze Trassenvorschlag

Gewünschte Trasse zur Verlegung für den Elektroinstallateur erstellen.

Länge der Trasse \_\_\_\_\_

Optional Begehungstermin mit Ihrem Elektroinstallateur vereinbaren.

## Erstellen einer Fotodokumentation

z. B. Ort der Ladeeinrichtung, Trasse zur Ladeeinrichtung, Erdungspunkt, Schaltschrank, Hausanschluss, etc.