

ANLAGE - VORSCHLAG ERHEBUNGSDATEN

PARAMETER / ATTRIBUTE	Merkmal	Erhobener Wert		
ID Ladestation (alphanumerischer Code)	Datensatz von Open Data Hub			
Typ (Hypercharger, Anschlusskabeltyp, Phasenanzahl, 24h Zugang usw.)	Datensatz von Open Data Hub			
Erhebungsdatum	Automatischer Wert (Kalender)			
Gemeinde (Name)	Wert			
Adresse Straße (Name)	Wert			
Hausnummer	Wert			
GPS Koordinaten	Wert			
ID Plug	Wert			
Überdacht	Optionsauswahl	Ja	Nein	
Vertikale Kennzeichnung (Hinweisschild)	Optionsauswahl	Ja	Nein	
Horizontale Kennzeichnung (Bodenmarkierung)	Optionsauswahl	Ja	Nein	
STELLPLATZ				
Nebeneinanderliegende Autoabstellfläche (Einzelplätze oder Autoabstellplätze im Fischgrätenmuster)	Eben	Ja		
	Steigung %	Wert		
	Querneigung %	Wert		
	Bodenbelag	Optionsauswahl	Asphalt/Zeme Pflaster	Grasgittersteil Kiesbelag Anderes
	Breite	Wert		
	Länge	Wert		
	Schraffurmarkierung	Optionsauswahl	Ja	Nein
Hintereinanderliegende Autoabstellfläche (lineare Stellplätze längs vom Gehsteig am Straßenrand)	Eben	Ja		
	Steigung %	Wert		
	Querneigung %	Wert		
	Bodenbelag	Optionsauswahl	Asphalt/Zeme Pflaster	Grasgittersteil Kiesbelag Anderes
	Breite	Wert		
	Länge	Wert		
	Schraffurmarkierung	Optionsauswahl	Ja	Nein
LADESÄULE				
Ladesäule	Optionsauswahl	Zugänglich	Nicht zugänglich	
Bedienungsdisplay und Kartenlesegerät	Max. Bedienhöhe in cm	Wert		
Ladepistole	Max. Bedienhöhe in cm	Wert		
Ladekabel	Ladekabellänge in m	Wert		
Abschirmpfosten vor Ladesäule	Optionsauswahl	Vorhanden	Nicht vorhanden	
Stufenlose Gehsteiganbindung	Optionsauswahl	Ja	Nein	
Anmerkungen	Textfeld			
Fotodokumentation	Applikation bietet ein entsprechendes Upload von Fotos			
Barrierefreiheit (Gesamtbewertung)	Optionsauswahl	Barrierefrei	Bedingt zugän Nicht zugänglich	

Anmerkungen

Datensatz von Open Data Hub
 Datensatz von Open Data Hub
 Applikation
 Datensatz von Open Data Hub
 Datensatz von Open Data Hub

(wenn Steigung <5% und Querneigung <3%)
 (wenn Steigung >5%)
 (wenn Querneigung >3%)
 Barrierefrei = 350 cm
 Barrierefrei = 500 cm

Barrierefrei = 250 cm
 Barrierefrei = 650 cm

Wert in cm - Barrierefrei = 90-120 cm
 Standardangaben NEOGY?

Stufenlosen
 Gesteigabsenkung (zulässige
 maximale Steigung <5-8%)
 bodengleich an den Gehsteig
 angebunden

1-2 Fotos (Mindestens eine
 Aufnahme im Moment der
 Erhebung, erwartetes
 Problem beim Fotografieren
 besetzter Stellplätze?)