



Stadtverwaltung Cottbus

GB V - Wirtschaft, Digitalisierung und Strukturentwicklung

Geschäftsbereichsleiter Stefan Korb

T +49 355 6122560

E-Mail stefan.korb@cottbus.de

Assistenz:

Nadine Wancsucha

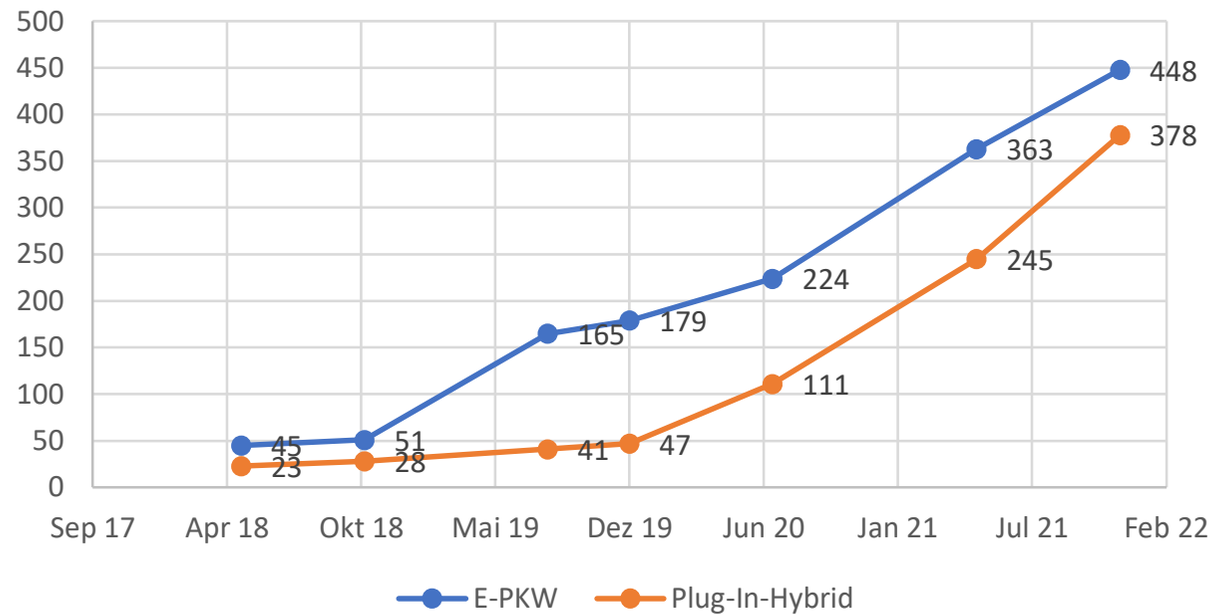
T +49 355 6122565

E-Mail nadine.wancsucha@cottbus.de



Bericht E-Ladesäulen

Zulassungszahlen Stadt Cottbus



zugelassene KfZ (31.10.2021): **67.178**

davon E/PiH KfZ (31.12.2021): 826

→ **1,2 %**

Bericht E-Ladesäulen

Mögliche Ladepunkte



Ladeinfrastruktur in Cottbus/Chósebuz		Normalladen	Schnellladen	High Power Charging
Carl-Thiem-Klinikum in Cottbus	Leipziger Straße	2		
enviaM	Thiemstraße (FPP)	1	2	
enviaM	Annahofer Graben	5	1	
Reinert Logistik	K.-Liebknecht-Straße 33	1		
Stadthaus Cottbus	E.-Kästner-Platz 1	2		
IHK Cottbus/Chósebuz	Goethestraße 1	2		
TKC	PP Einkaufcenter	3		
obeta electro in Cottbus	Gubener Straße 18	2		
Fischer Autohaus in Cottbus	Am Doll 9	1		
BMW Wernecke	Lamsfelder Straße	2		
Q 48	Querstraße 48	4		
Allego (Autohaus Schulze)	Harnischdorfer Straße 4		3	
Autohaus Krause & Sohn	Sachsendorfer Straße 3	2		
Burger King	Am Seegraben		1	
Stadtwerke Forst	Madlower Chaussee 4	4		
Stadtwerke Forst	Liebermannstraße 27	2		
Die Wagenmeister	Guhrower Straße 2	1		
EA Energiearchitektur GmbH	Lausitzer Straße 5	2		
EA Energiearchitektur GmbH	Siemens- Halske-Ring 2	2		
EnBW	Am Seegraben 1		2	
EnBW	Muskauer Platz			2
Raddisson Blu Hotel		1		
	Anzahl Ladepunkte	39	9	2
	toto	50		

$$\rightarrow 826 : 50 = 16,5 \text{ KfZ/LP}$$



Ladeformen

- Normalladen (AC–Wechselstrom): 3,7- 22 kW
- Schnellladen (DC–Gleichstrom): 22-150 kW
- High Power Charging (DC-Gleichstrom): 150-350 kW

Leistungsgrößen (Wechselstrom)

- Wallboxen (je Ladepunkt): 3,7 kW, 11 kW, 22 kW (1 oder 2 Ladepunkte möglich)
- Säulen (je Ladepunkt): 22 kW (1 oder 2 Ladepunkte möglich)

Leistungsgrößen (Gleichstrom)

- Säulen (Stufen je Ladepunkt): 50 kW, 75 kW, 100 kW, 150 kW, 175 kW, 200 kW, 300 kW, 350 kW

Bericht E-Ladesäulen

Öffentliche Ladesäulen



https://www.bundesnetzagentur.de/DE/Sachgebiete/ElektrizitaetundGas/Unternehmen_Institutionen/E-Mobilitaet/Ladesaeulenkarte/start.html

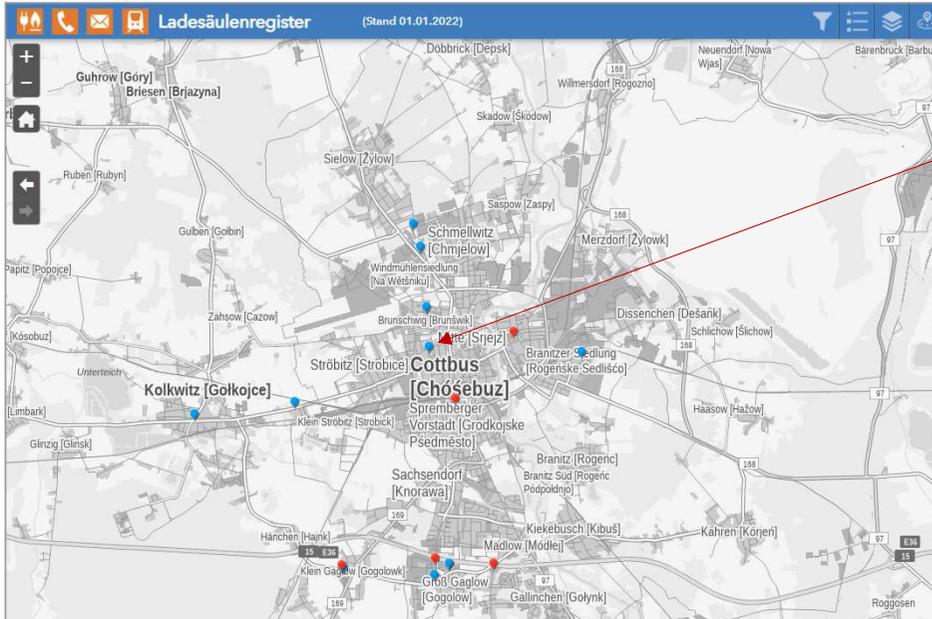
Fachthemen > Elektrizität und Gas > E-Mobilität: Öffentliche Ladeinfrastruktur **Ladesäulenkarte**

Öffentlich zugänglichen Ladeinfrastruktur in Deutschland.

Ladesäulenkarte

Klicken Sie hier, um die Ladesäulenkarte in voller Seitenbreite anzuzeigen

Vollbildansicht



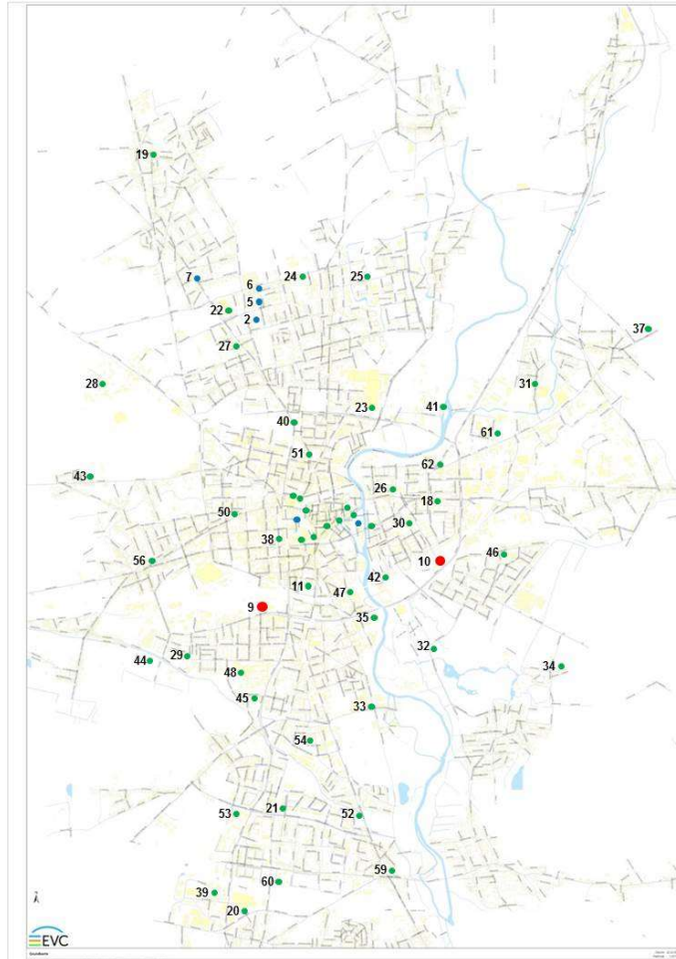
Normalladeeinrichtung

Betreiber:	EA EnergieArchitektur GmbH
Standort:	Lausitzerstr. 4, 03046 Cottbus
Anzahl Ladepunkte:	2
Ladepunkt 1:	Normalladepunkt AC Steckdose Typ 2 22 kW
Ladepunkt 2:	Normalladepunkt AC Steckdose Typ 2 22 kW

Zoomen auf

Bericht E-Ladesäulen

Mögliche Ladepunkte



Bestehende Ladesäulen	Intermodale Verknüpfungspunkte	Stellplatzanlagen	Einzelhandelskonzentrationen	Zentren des Tourismus und der Freizeit	Kliniken und Ärztezentren	Bildungszentren	Orte mit hohem Zielverkehrsaufkommen
(1) Diesellochwerk (2) Waldhotel (3) Stadthaus (4) Autohaus Schmelling (5) Autohaus Wilk (6) Autohaus Geißler (7) Spreewald Energy (8) enviaM Klein Gaglow	(9) Hauptbahnhof (10) Busbahnhof (11) Bahnhof Sandow	(12) Post Parkplatz (13) Parkplatz Oberkirche (14) Parkhaus Spree-Galerie (15) City-Parkhaus (16) Parkhaus Bleichen-Carre (17) Parkhaus Neustädter Platz (18) Parkhaus Sandow (19) Feuerwehr Sielow	(20) Lausitzpark (21) Forum Sachsendorf (22) Cottbus-Center (23) TKC Einkaufszentrum (24) DEKRA (25) Stadtteilzentrum Zuschka (26) Einkaufszentrum Sandower Hauptstraße (27) MC Donalds (28) TIP Cottbus (29) Einkaufszentrum Leipziger Straße (30) Shell-Tankstelle Sandow (31) SELGROS	(32) Tierpark (33) Lausitz Arena (34) Branitzer Park (35) Messehalle (36) Sportpark Gallinchen (37) Cottbuser Ostsee (38) Staatstheater (39) UCI-Kinowelt (40) Freizeitbad Lagune (41) Spreewerkmühle (42) Planetarium (43) Flugplatzmuseum (44) Freizeitzentrum Priorgraben (45) PIPaPo-Hallenspielfeld (46) Wohnresidenz & Spa Branitz (47) Space Bowling	(48) Carl-Thiem-Klinikum (49) Ärztehaus am Amtsteich (50) Ärztehaus Schweriner Straße	(51) BTU (Cottbus) / OSZ 1 (52) OSZ 2 (53) BTU (Sachsendorf)	(54) Verwaltungs- und Finanzgericht (55) Amtsgericht (56) Endhaltestelle Ströbitz (57) Schlosskirchplatz (58) Stadtverwaltung (59) Endhaltestelle Madlow (60) Endhaltestelle Sachsendorf (61) Bahnhof Merzdorf (62) Seniorenresidenz Sanzeberg

Quelle: EVC



- Errichtung von **drei Ladestationen** vorgesehen (Parkplatz Post; Parkplatz Oberkirche/ Fr.-Ludwig-Jahn-Straße; Parkplatz Ostrower Platz)
 - Vertrag mit SWC zur Errichtung, Betreuung und Wartung von E-Ladeinfrastruktur geschlossen (09/2021)
 - Förderantrag für diese 3 Ladesäulen gestellt (SWC) – bisher nicht bewilligt
 - Errichtung weiterer Ladeinfrastruktur in Abstimmung mit Stadt und unter Beachtung der Wirtschaftlichkeit vorgesehen
 - Abstimmungs- / Regelungsbedarf besteht zu Inanspruchnahme öffentlichen Verkehrsraums, konkreter Standorte, Parkplatzzentgelten (im Zusammenhang mit neuer PP- Gebührenordnung), maximalen Standzeiten....
 - Informationen zum Ausbau des Ladenetzes sind bei der BNetzA (Bundesnetzagentur) zu finden
- (Achtung: jede Ladesäule ist zwar bei der BNetzA zu melden, deren Veröffentlichung ist aber zustimmungspflichtig)

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Stadtverwaltung Cottbus
GB Wirtschaft, Digitalisierung und Strukturentwicklung
Stefan Korb
T +49 355 6122560



Cottbus/Chósebuz
Wirtschafts- und Lebensraum im (Struktur)Wandel