

Nr.	Standort	Besitzer	Nutzung	Betreiber	Lade- punkte	Leistung
1.	Parkplatz Beinstraße Beinstraße 9	SÜWAG Ladeinfrastruktur	öffentlich	SÜWAG Ladeinfrastruktur	2	22 kW
2.	Parkplatz Ursulinenplatz Rüdesheimer Straße 15	Stadt Geisenheim	öffentlich	ESWE	2	22 kW
3.	Parkplatz Burggraben, Prälat-Werthmann-Str. 27	SÜWAG Ladeinfrastruktur	öffentlich	SÜWAG Ladeinfrastruktur	2	22 kW
4.	P+R Anlage am Bahnhof Berliner Straße 4	Stadt Geisenheim	öffentlich	MER	4	22KW
5.	Uferstraße (ab 12.2025)	ESWE	öffentlich	ESWE	4	50KW
6.	Bischof Blum Platz (ab 11/2025 Sprint)	Stadt Geisenheim	öffentlich	SÜWAG Ladeinfrastruktur	2	50KW
7	P Am Zoll (Wiesenstraße) (ab 11/2025 Sprint)	Stadt Geisenheim	öffentlich	SÜWAG Ladeinfrastruktur	2	50KW
8.	Im Hähnchen, OT Marienthal	Stadt Geisenheim	öffentlich	MER	2	22KW
9.	Brühlstraße, OT Stephanshausen	Stadt Geisenheim	öffentlich	MER	2	22KW
10.	Poststraße, OT Johannisberg	Stadt Geisenheim	öffentlich	MER	2	22KW

Stand: Donnerstag, 13. November 2025



Nr.	Standort	Besitzer	Nutzung	Betreiber	Leistung	Bemerkungen
11.	Rüdesheimer Str. 48 Rathaus "hinterm Rathaus"	Stadt Geisenheim	dienstlich	RWE Innogy	2 x 22 kW	
12.	Beinstraße 9	Stadt Geisenheim	dienstlich			
13.	Chauvignystraße 18 Autohaus Hermannsky		Privatkunden	New Motion	1 x 3,7 kW	
14.	Industriestraße 32 Autohaus Weber	Privat	Privatkunden	Innogy Solutions	1 x 22 kW	
15.	Winkeler Str. 64a Rheingauer Volksbank	Privat	Privatkunden	Innogy Solutions	1 x 22 kW 2 x 50 kW	
16.	Marienthaler Straße 3 Dr. Wolz Zell GmbH	Privat	Privatkunden	?	2 x 11kW	
17.	Haus Neugebauer 1 Hotel Restaurant Haus Neugebauer	Privat	Privatkunden	Hotel Restaurant Haus Neugebauer	1 x 22kW	

Stand: Donnerstag, 13. November 2025



D-65366 Geisenheim, Bischof-Blum-Str. (beim Rheingauer Dom)

- www.geisenheim.de
- 3 Anschlüsse: 1x Schuko (3.7 kW, 16A), 1x CEE 230V/16A (3.7 kW, 16A), 1x CEE 400V/16A (11 kW, 16A, 3Ph), Fl vorhanden
- Zugang: Park&Charge Schlüssel / 24h offen / Stromkosten: System Park & Charge (Box F-150), Standort: An der Nordseite des Doms an Einmündung Neustraße, gelber Steckdosenkasten ar 4 stehenden Holzbalken (symbolisieren die 4 Stadtteile) Bild
- Essen: Hübsche Fachwerkaltstadt und Fußgängerzone nebenan. /
- Hinweis: Wenn Betreiber (Stadt Geisenheim) vor Ort nicht erreichbar bei Störungen bitte P&C Deutschland anrufen: 030/32599180

D-65366 Geisenheim, Beinstraße 3

- Betreiber: RWE innogy SE, web, email (+)
- 2 Anschlüsse: 2x Typ2 (22 kW, 32A, 3Ph),

aktuellen Status abfragen

- Zugang: kein Zugang mit RFID, RWE Vertrag,
 RWE direct, APP NewMotion, MAINGAU Autostrom,
 Telekom GET CHARGE / 24h offen / Stromkosten:
 Tarife unterschiedlich, RWE direkt oder Roaming
 Partner: web, Standort: P11 am Bürgerbüro direkt am
 WC-Häuschen (50 Cent). Bild
- · Essen: Cafe und Fußgängerzone direkt nebenan. /

letzte Aktivmeldung:2017-04-09 Geändert:2018-04-10
Nr.: 7789 WGS84: 49.98336, 7.96471
Meldung an: editors@lemnet.org

D-65366 Geisenheim, Rüdesheimer Straße 15

- Betreiber: ESWE Versorgungs AG, web, email +
- · 2 Anschlüsse: 2x Typ2 (22 kW, 32A, 3Ph),
- Zugang: adhoc per QR Code und Web App,
 RFID/App Ladenetz, RFID ESWE / 24h offen /
 Beschränkung: ? Elektrofahrzeuge können tagsüber von 8 20 Uhr kostenfrei für 2 Stunden mit Parkscheibe geparkt werden. In der übrigen Zeit kann unbegrenzt geparkt werden.
- Essen: Restaurant "Am Monrepos", Weinkellerei R. Kirchner, Weingut Leitz, Strandperle Rheingau / Schlafen: Rhenanen Haus / Interessant: Rheinufer, Bootshaus Geisenheim

Geändert:2010-01-18

Nr.: 40241 WGS84: 49.98204, 7.963929 Meldung an: editors@lemnet.org

D-65366 Geisenheim, Prälat-Werthmann-Straße 27

- Betreiber: RWE innogy SE, web, email +
- Syna GmbH
- 2 Anschlüsse: 2x Typ2 (22 kW, 32A, 3Ph),

aktuellen Status abfragen

Zugang: kein Zugang mit RFID, RWE Vertrag,
 RWE direct, APP NewMotion, MAINGAU Autostrom,
 Telekom GET CHARGE / 24h offen / Stromkosten:
 Tarife unterschiedlich, RWE direkt oder Roaming
 Partner: web,

Geändert:2019-11-19

Nr.: 57613 WGS84: 49.984638, 7.965362 Meldung an: editors@lemnet.org





D-65366 Geisenheim, Chauvignystraße 18

Betreiber: New Motion Deutschland GmbH, web, email +

1 Anschluss: 1x Typ2 (3.7 kW, 16A, 1Ph), aktuellen Status abfragen

Zugang: ChargePoint RFID/APP, Ladenetz RFID/App, NewMotion RFID, PlugSurfing RFID/APP, EnBW, entega RFID, EWE, SMATRICS RFID / 24h offen / Bild

letzte Aktivmeldung:2016-09-24 Geändert:2016-09-24 Nr.: 8728 WGS84: 49.98812, 7.9786 Meldung an: editors@lemnet.org

D-65366 Geisenheim, Winkeler Str. 64a

Betreiber: innogy eMobility Solutions GmbH, web, email +

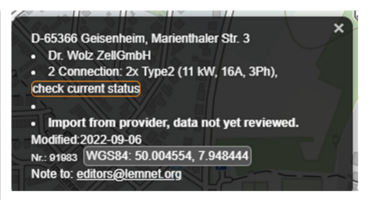
Rheingauer Volksbank eG

3 Anschlüsse: 1x Typ2 (21 kW, 31A, 3Ph), 1x CHAdeMO (50kW), 1x CCS T2 (50kW), aktuellen Status abfragen

Import vom Anbieter, Daten noch nicht geprüft. Geändert:2021-01-18

Nr.: 73423 WGS84: 49.98517, 7.96963

Meldung an: editors@lemnet.org







Ladesäulenkataster unter:

https://www.lemnet.org/map/?hl=de&destination=Geisenheim

oder

https://www.bundesnetzagentur.de/DE/Fachthemen/Elektrizitaetund Gas/E-Mobilitaet/Ladesaeulenkarte/start.html