

Kleine Anfrage

der Abg. Alena Trauschel und Dr. Christian Jung FDP/DVP

und

Antwort

des Ministeriums für Verkehr

Entwicklung der Elektromobilität im Landkreis Rastatt, dem Landkreis Karlsruhe und dem Stadtkreis Karlsruhe

Kleine Anfrage

Wir fragen die Landesregierung:

1. Wie viele öffentliche E-Ladepunkte, differenziert nach Normalladesäulen und Schnellladesäulen, gibt es (unterteilt nach Städten und Gemeinden) derzeit in den Landkreisen Karlsruhe und Rastatt sowie im Stadtkreis Karlsruhe?
2. Wie viele Autos mit E-Kennzeichen (unterteilt nach reinen Elektro-Fahrzeugen und Fahrzeugen mit Hybridantrieb) sind nach Kenntnis der Landesregierung derzeit in den unter erstens beschriebenen Kreisen zugelassen?
3. Wie viele Fahrzeuge sind insgesamt in den Landkreisen Karlsruhe, Rastatt und im Stadtkreis Karlsruhe zugelassen?
4. Wie ist das Verhältnis aller aktuell zugelassenen E-Pkw und der verfügbaren öffentlich zugänglichen Ladepunkte in den Landkreisen Karlsruhe, Rastatt und im Stadtkreis Karlsruhe?
5. Wie viele Anträge sind aus dem Landkreis Karlsruhe, dem Landkreis Rastatt sowie dem Stadtkreis Karlsruhe zum Programm „Charge@BW“ bei dem das Land die Wallboxen fördert, mit welchem Gesamtvolumen bewilligt worden?
6. Wie viele Anträge aus den Landkreisen Karlsruhe, Rastatt und dem Stadtkreis Karlsruhe sind bislang für das seit Dezember 2021 existierende Förderprogramm „BW-e-Solar-Gutschein“ eingegangen und mit welchem Gesamtvolumen wurden sie bewilligt?
7. Welche Erkenntnisse hat sie generell über private Infrastrukturen zum Laden von Elektroautos in den Landkreisen Karlsruhe, Rastatt und im Stadtkreis Karlsruhe?

4.10.2022

Trauschel, Dr. Jung FDP/DVP

Eingegangen: 4.10.2022 / Ausgegeben: 18.11.2022

*Drucksachen und Plenarprotokolle sind im Internet
abrufbar unter: www.landtag-bw.de/Dokumente*

Der Landtag druckt auf Recyclingpapier, ausgezeichnet mit dem Umweltzeichen „Der Blaue Engel“.

Antwort*)

Mit Schreiben vom 2. November 2022 Nr. VM4-0141.5-26/64/1 beantwortet das Ministerium für Verkehr die Kleine Anfrage wie folgt:

1. *Wie viele öffentliche E-Ladepunkte, differenziert nach Normalladesäulen und Schnelladesäulen, gibt es (unterteilt nach Städten und Gemeinden) derzeit in den Landkreisen Karlsruhe und Rastatt sowie im Stadtkreis Karlsruhe?*

Es wird auf *Anlage 1* verwiesen.

2. *Wie viele Autos mit E-Kennzeichen (unterteilt nach reinen Elektro-Fahrzeugen und Fahrzeugen mit Hybridantrieb) sind nach Kenntnis der Landesregierung derzeit in den unter erstens beschriebenen Kreisen zugelassen?*

Zur besseren Übersicht werden die angefragten Daten tabellarisch dargestellt.

Land- oder Stadtkreis	PKW mit E-Kennzeichen gesamt	Davon vollelektrische Pkw	Davon Pkw mit Plug-in-Hybridantrieb
Landkreis Karlsruhe	4.726	4.721	5
Stadtkreis Karlsruhe	5.683	3.098	2.585
Landkreis Rastatt	4.674	2.786	1.888

Es wurden hierfür Zulassungsdaten vom 30. September 2022 abgefragt.

Zu den Angaben zur Anzahl an Plug-in-Hybriden mit E-Kennzeichen im Landkreis Karlsruhe wird ergänzt, dass sich laut Kraftfahrt-Bundesamt im Landkreis Karlsruhe zum Stand 1. Juli 2022 insgesamt 3 646 Plug-in-Hybride im Fahrzeugbestand befanden. Die Daten zum Fahrzeugbestand und die Daten zum Bestand an Fahrzeugen mit E-Kennzeichen können voneinander abweichen.

Nicht alle Halter/-innen von berechtigten E-Fahrzeugen beantragen ein E-Kennzeichen.

Für die Beantwortung der nachfolgenden Fragen liegen Fahrzeugdaten des Kraftfahrt-Bundesamtes lediglich mit Stichtag 1. Januar 2022 vor, da aktuellere Daten nur mit einem erheblichen Mehraufwand bei den örtlichen Zulassungsstellen abgefragt werden könnten.

3. *Wie viele Fahrzeuge sind insgesamt in den Landkreisen Karlsruhe, Rastatt und im Stadtkreis Karlsruhe zugelassen?*

Es wird auf *Anlage 2* verwiesen.

4. *Wie ist das Verhältnis aller aktuell zugelassenen E-Pkw und der verfügbaren öffentlich zugänglichen Ladepunkte in den Landkreisen Karlsruhe, Rastatt und im Stadtkreis Karlsruhe?*

Es wird auf *Anlage 3* verwiesen.

*) Nach Ablauf der Drei-Wochen-Frist eingegangen.

5. *Wie viele Anträge sind aus dem Landkreis Karlsruhe, dem Landkreis Rastatt sowie dem Stadtkreis Karlsruhe zum Programm „Charge@BW“ bei dem das Land die Wallboxen fördert, mit welchem Gesamtvolumen bewilligt worden?*

Im Rahmen des Förderprogramms Charge@BW wurden im Landkreis Karlsruhe 195 Förderanträge mit einem Gesamtvolumen von 1 012 894,78 Euro bewilligt.

Im Rahmen des Förderprogramms Charge@BW wurden im Stadtkreis Karlsruhe 125 Förderanträge mit einem Gesamtvolumen von 865 609,46 Euro bewilligt.

Im Rahmen des Förderprogramms Charge@BW wurden im Landkreis Rastatt 121 Förderanträge mit einem Gesamtvolumen von 517 772,72 Euro bewilligt.

6. *Wie viele Anträge aus den Landkreisen Karlsruhe, Rastatt und dem Stadtkreis Karlsruhe sind bislang für das seit Dezember 2021 existierende Förderprogramm „BW-e-Solar-Gutschein“ eingegangen und mit welchem Gesamtvolumen wurden sie bewilligt?*

Im Rahmen des Förderprogramms BW-e-Solar-Gutschein sind insgesamt 204 Förderanträge aus dem Landkreis Karlsruhe eingegangen. Davon wurden bisher 170 Förderanträge mit einem Gesamtvolumen von 216 333,35 Euro bewilligt.

Im Rahmen des Förderprogramms BW-e-Solar-Gutschein sind insgesamt 30 Förderanträge aus dem Stadtkreis Karlsruhe eingegangen. Davon wurden bisher 20 Förderanträge mit einem Gesamtvolumen von 26 500,00 Euro bewilligt.

Im Rahmen des Förderprogramms BW-e-Solar-Gutschein sind insgesamt 89 Förderanträge aus dem Landkreis Rastatt eingegangen. Davon wurden bisher 69 Förderanträge mit einem Gesamtvolumen von 86 000,00 Euro bewilligt.

7. *Welche Erkenntnisse hat sie generell über private Infrastrukturen zum Laden von Elektroautos in den Landkreisen Karlsruhe, Rastatt und im Stadtkreis Karlsruhe?*

Die Landesregierung geht davon aus, dass 85 Prozent der Ladevorgänge im privaten Bereich stattfinden. Private Ladeinfrastruktur bildet das entscheidende Rückgrat für die Marktverbreitung von Elektrofahrzeugen. Dies wird auch durch die Beobachtung gestützt, dass zurzeit kein klarer Zusammenhang zwischen der Dichte der öffentlichen Ladeinfrastruktur und der Zahl der Elektrofahrzeuge besteht. Über die private Ladeinfrastruktur in einzelnen Landkreisen liegen dem Ministerium für Verkehr keine Informationen vor.

In Vertretung

Frieß

Ministerialdirektor

Anlage 1: Übersicht über die Normal- und Schnelladepunkte in den Stadt- und Landkreisen von Baden-Württemberg, unterteilt nach Kommunen

Stand der Daten: 1. September 2022

1. Alb-Donau-Kreis

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Alb-Donau-Kreis Gesamt
Amstetten		2	2
Asselfingen	1		1
Ballendorf	1		1
Balzheim	1		1
Beimerstetten	2		2
Berghülen	2		2
Bernstadt	1		1
Blaubeuren	11		11
Blaustein	4		4
Dellmensingen Erbach	1		1
Dietenheim	3		3
Donaurieden Erbach	1		1
Dornstadt	22	7	29
Ehingen	20	4	24
Erbach	6	2	8
Heroldstatt	2		2
Laichingen	6	1	7
Langenau	17	8	25
Lauterach	1		1
Lonsee	2		2
Merklingen	2	4	6
Munderkingen	6		6
Neenstetten	2		2
Nerenstetten	1		1
Oberdischingen	1		1
Oberstadion		2	2
Rammingen	2		2
Rottenacker	2		2
Schelklingen	2	2	4
Schnürpflingen	2		2
Setzingen	1		1
Staig	2	2	4

- 2 -

Untermachtal	1		1
Unterstadion	4		4
Weidenstetten	1		1
Westerheim	2		2
Westerstetten	1		1
Alb-Donau-Kreis Gesamt	136	34	170

2. Stadtkreis Baden-Baden

	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Stadtkreis Baden-Baden Gesamt
Stadtkreis Baden-Baden Gesamt	61	10	71

3. Landkreis Biberach

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Biberach Gesamt
Achstetten	2		2
Bad Buchau	4		4
Bad Schussenried	4		4
Berkheim	5		5
Biberach	34	4	38
Dettingen		12	12
Eberhardzell	4	3	7
Erolzheim	2		2
Hürbel	2		2
Kirchdorf an der Iller		2	2
Laupheim	10		10
Maselheim	2		2
Ochsenhausen	5	2	7
Riedlingen	6	6	12
Rot an der Rot	6		6
Schemmenhofen	2		2
Schwendi	2		2
Tiefenbach	2		2
Ummendorf	2		2
Uttenweiler	2		2
Wain	1		1

- 3 -

Landkreis Biberach Gesamt	97	29	126
------------------------------	----	----	-----

4. Landkreis Böblingen

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Böblingen Gesamt
Aidlingen	2		2
Altdorf	3		3
Böblingen	88	21	109
Bondorf	2	4	6
Deckenpfronn	5		5
Ehningen	6		6
Gärtringen	14		14
Gäufelden	5		5
Herrenberg	9	4	13
Hildrizhausen	2		2
Holzgerlingen	2		2
Jettingen	6		6
Leonberg	22	25	47
Magstadt	4		4
Nufringen	4	6	10
Renningen	88	4	92
Rutesheim	2	9	11
Schönaich	6		6
Sindelfingen	149	24	173
Steinenbronn	6		6
Waldenbuch	8		8
Weil der Stadt	8		8
Weil im Schönbuch	6		6
Weissach	6		6
Landkreis Böblingen Gesamt	453	97	550

5. Bodenseekreis

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Bodenseekreis Gesamt
Bermatingen	2		2
Daisendorf	2		2
Deggenhausertal	2		2

- 4 -

Eriskirch	2		2
Frickingen	6		6
Friedrichshafen	87	8	95
Hagnau		2	2
Heiligenberg	2		2
Immenstaad	2	2	4
Kressbronn	12	5	17
Kressbronn am Bodensee	2		2
Langenargen	4		4
Markdorf	12	2	14
Meckenbeuren	7	1	8
Meersburg	6	4	10
Neukirch	2		2
Oberteuringen	1		1
Owingen	4		4
Salem	22		22
Sipplingen		2	2
Stetten	2		2
Tettnang	16	2	18
Überlingen	46	4	50
Uhdingen-Mühlhofen	8	2	10
Bodenseekreis Gesamt	249	34	283

6. Landkreis Breisgau-Hochschwarzwald

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Breisgau-Hochschwarzwald Gesamt
March	6		6
Au	2		2
Auggen	4		4
Bad Krozingen	12	5	17
Ballrechten-Dottingen	4		4
Bollschweil	2		2
Bötzingen	2		2
Breisach am Rhein	10		10
Breitnau	2		2
Buchenbach	6		6
Buggingen	2		2
Ebringen	2		2

- 5 -

Ehrenkirchen	6		6
Eisenbach	2		2
Eschbach	6		6
Feldberg	4		4
Friedenweiler		2	2
Glottertal	2		2
Gottenheim	2		2
Gundelfingen	11		11
Hartheim	8	4	12
Heitersheim	4		4
Hinterzarten	4		4
Horben	4		4
Ihringen	4		4
Kirchzarten	5	2	7
Lenzkirch	8		8
Löffingen	2		2
Merzhausen	2	3	5
Müllheim	11		11
Münstertal	6		6
Neuenburg	16	5	21
Neustadt		2	2
Oberried	4		4
Schallstadt	8	2	10
Schluchsee	2		2
St. Märgen	10		10
St. Peter	2		2
Staufen	4		4
Sulzburg	2		2
Titisee-Neustadt	14		14
Umkirch	4		4
Vogtsburg	4		4
Wittnau	2		2
Landkreis Breisgau- Hochschwarzwald Gesamt	217	25	242

7. Landkreis Calw

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Calw Gesamt
Altensteig	8		8
Althengstett	12		12

- 6 -

Bad Herrenalb	10		10
Bad Liebenzell	2		2
Bad Teinach-Zavelstein	6		6
Bad Wildbad	8		8
Calw	47	4	51
Dobel	6		6
Ebhausen	5		5
Egenhausen	2		2
Enzklösterle	2		2
Gechingen	4		4
Haiterbach	11		11
Höfen	4		4
Nagold	9	2	11
Neubulach	6		6
Neuweiler	2		2
Oberreichenbach	8		8
Ostelsheim	6		6
Schömburg	14		14
Simmersfeld	8		8
Simmozheim	2		2
Wildberg	3		3
Landkreis Calw Gesamt	185	6	191

8. Landkreis Emmendingen

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Emmendingen Gesamt
Bahlingen am Kaiserstuhl	4		4
Biederbach	4		4
Denzlingen	6	3	9
Elzach	2		2
Emmendingen	18		18
Endingen am Kaiserstuhl	10		10
Freiamt	2		2
Herbolzheim	6	8	14
Kenzingen	4		4
Malterdingen	2		2
Rheinhausen	2		2
Riegel am Kaiserstuhl		6	6
Sasbach am Kaiserstuhl	2		2

- 7 -

Sexau	4		4
Teningen	2		2
Waldkirch	18		18
Wyhl am Kaiserstuhl	4		4
Landkreis Emmendingen Gesamt	90	17	107

9. Enzkreis

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Enzkreis Gesamt
Birkenfeld	10		10
Eisingen	2		2
Friolzheim	4		4
Heimsheim	2	2	4
Illingen	4		4
Ispringen	4		4
Kämpfelbach	4		4
Keltern	10		10
Kieselbronn	8		8
Knittlingen	2		2
Königsbach-Stein	2	3	5
Maulbronn	10		10
Mönsheim	6		6
Mühlacker	10	8	18
Neuenbürg	10		10
Neuhausen	2		2
Neulingen-Bauschlott	2		2
Niefen-Öschelbronn	12	4	16
Ötisheim	4		4
Remchingen	4		4
Sternenfels	2		2
Straubenhardt	12		12
Tiefenbronn	2		2
Wiernsheim	2		2
Wimsheim	2		2
Wurmberg	2	4	6
Enzkreis Gesamt	134	21	155

- 8 -

10. Landkreis Esslingen

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Esslingen Gesamt
Aichtal	5		5
Aichwald	6		6
Altbach	2		2
Altdorf	1		1
Baltmannsweiler	4		4
Beuren	2		2
Bissingen an der Teck	4		4
Deizisau	6	2	8
Denkendorf	12	8	20
Dettingen unter Teck		2	2
Esslingen am Neckar	61	11	72
Filderstadt	60	8	68
Hochdorf	2		2
Kirchheim unter Teck	17	8	25
Köngen	4	2	6
Leinfelden-Echterdingen	34	3	37
Lenningen	5		5
Neckartenzlingen	6	2	8
Neuhausen	2		2
Nürtingen	31	4	35
Oberboihingen	2		2
Ostfildern	16	4	20
Plochingen	16	2	18
Reichenbach	12		12
Stuttgart	57	6	63
Unterensingen	2		2
Weilheim an der Teck	1	2	3
Wendlingen	7	1	8
Wernau	5		5
Wolfschlugen	6		6
Landkreis Esslingen Gesamt	388	65	453

11. Stadtkreis Freiburg im Breisgau

	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Stadtkreis Freiburg im Breisgau Gesamt
Stadtkreis Freiburg im Breisgau Gesamt	214	32	246

12. Landkreis Freudenstadt

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Freudenstadt Gesamt
Alpirsbach	2		2
Bad Rippoldsau- Schapbach	2		2
Baiersbronn	5	4	9
Freudenstadt	20	8	28
Horb am Neckar	18	4	22
Loßburg	2	2	4
Pfalzgrafenweiler	16		16
Schopfloch		2	2
Landkreis Freudenstadt Gesamt	65	20	85

13. Landkreis Göppingen

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Göppingen Gesamt
Albershausen	4	2	6
Bad Boll	13		13
Bad Überkingen	2		2
Böhmekirch	4		4
Deggingen	2		2
Donzdorf	14	2	16
Ebersbach an der Fils	6	3	9
Eislingen	8		8
Eschenbach	2		2
Gammelshausen	4		4
Geislingen an der Steige	23	4	27

- 10 -

Gingen	3		3
Göppingen	52	9	61
Gruibingen		8	8
Hattenhofen	4		4
Hohenstadt	2		2
Kuchen	12		12
Lauterstein	2		2
Mühlhausen	2		2
Ottenbach	2		2
Rechberghausen	2	2	4
Salach	6	4	10
Schlat	2		2
Schlierbach	4		4
Süßen	10	2	12
Uhingen	23	2	25
Wangen	2		2
Wäschenbeuren	2		2
Wiesensteig	2		2
Zell unter Aichelberg	2		2
Landkreis Göppingen Gesamt	216	38	254

14. Stadtkreis Heidelberg

	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Stadtkreis Heidelberg Gesamt
Stadtkreis Heidelberg Gesamt	188	16	204

15. Landkreis Heidenheim

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Heidenheim Gesamt
Dischingen	1		1
Gerstetten	8	2	10
Giengen an der Brenz	8	26	34
Heidenheim an der Brenz	47		47
Herbrechtingen	2	2	4
Hermaringen	1	2	3
Königsbronn	3		3

- 11 -

Nattheim	2		2
Niederstotzingen	1		1
Steinheim	8		8
Landkreis Heidenheim Gesamt	81	32	113

16. Landkreis Heilbronn

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Heilbronn Gesamt
Abstatt	38		38
Bad Friedrichshall	4	2	6
Bad Rappenau	7	6	13
Bad Wimpfen	8		8
Brackenheim	6	4	10
Eberstadt	2		2
Ellhofen	4	2	6
Eppingen	10	2	12
Erlenbach	10		10
Flein	24		24
Güglingen	2		2
Gundelsheim	4		4
Heilbronn	2		2
Ilsfeld	24	28	52
Jagsthausen	4		4
Lauffen am Neckar	16		16
Leingarten	20		20
Löwenstein	3		3
Massenbachhausen	2		2
Möckmühl	4		4
Neckarsulm	260	17	277
Neckarwestheim	4		4
Neudenau	2		2
Neuenstadt am Kocher	24	6	30
Nordheim	2		2
Obersulm	2		2
Offenau		10	10
Pfaffenhofen	2		2
Schwaigern	14	2	16
Talheim	4		4
Untereisesheim	2	2	4

- 12 -

Untergruppenbach	37		37
Weinsberg	2	28	30
Widdern		8	8
Wüstenrot	2		2
Zaberfeld	5		5
Landkreis Heilbronn Gesamt	556	117	673

17. Hohenlohekreis

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Hohenlohekreis Gesamt
Bretzfeld	16		16
Dörzbach	6		6
Forchtenberg	4		4
Ingelfingen	2		2
Krautheim	2		2
Künzelsau	6	3	9
Kupferzell	8	6	14
Mulfingen	8		8
Neuenstein		19	19
Niedernhall	2		2
Öhringen	14	15	29
Schöntal	4		4
Waldenburg	6		6
Hohenlohekreis Gesamt	78	43	121

18. Landkreis Karlsruhe

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Karlsruhe Gesamt
Bad Schönborn	12	2	14
Bretten	15	10	25
Bruchsal	48		48
Dettenheim	6		6
Eggenstein- Leopoldshafen	6		6
Ettlingen	88		88
Forst	8	16	24
Gondelsheim	4		4
Hambrücken	4		4

- 13 -

Karlsbad	18		18
Karlsdorf	8	3	11
Kraichtal	10		10
Kronau	8		8
Linkenheim-Hochstetten	14	2	16
Malsch	8		8
Marxzell	6		6
Oberderdingen	6		6
Östringen	8		8
Pfinztal	10		10
Philippsburg	2		2
Rheinstetten	3	4	7
Rußheim	2		2
Stutensee	13		13
Sulzfeld	4		4
Ubstadt-Weiher	10		10
Waghäusel	9		9
Waldbronn	12		12
Walzbachtal	2		2
Weingarten	2	5	7
Wiesental	2		2
Zaisenhausen	4		4
Landkreis Karlsruhe Gesamt	352	42	394

19. Landkreis Konstanz

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Konstanz Gesamt
Aach	2		2
Allensbach	12	2	14
Bodman-Ludwigshafen	2		2
Engen	6	10	16
Gaienhofen		2	2
Gailingen		2	2
Gottmadingen	2		2
Hilzingen	4		4
Hohenfels	1		1
Konstanz	39	7	46
Moos	2		2
Mühlheim an der Donau	2		2

- 14 -

Mühlingen	2		2
Öhningen	2		2
Radolfzell	24	2	26
Reichenau	2	6	8
Rielasingen	2		2
Singen (Hohentwiel)	15	14	29
Steißlingen	2	2	4
Stockach	11	2	13
Tengen	2		2
Landkreis Konstanz Gesamt	134	49	183

20. Landkreis Lörrach

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Lörrach Gesamt
Bad Bellingen	2	4	6
Binzen	6	6	12
Degerfelden	2		2
Efringen-Kirchen		2	2
Grenzach-Wyhlen	10		10
Hauingen	2		2
Hausen im Wiesental	4		4
Herten	2		2
Inzlingen	2		2
Kandern	2		2
Lörrach	41	2	43
Maulburg	6		6
Rheinfeldern	18	7	25
Schliengen	6		6
Schönau im Schwarzwald	4	1	5
Schopfheim	16		16
Steinen	12		12
Todtnau	4		4
Weil am Rhein	14	4	18
Zell im Wiesental	4		4
Landkreis Lörrach Gesamt	157	26	183

- 15 -

21. Landkreis Ludwigsburg

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Ludwigsburg Gesamt
Affalterbach	6		6
Asperg	8	2	10
Besigheim	8	3	11
Bietigheim-Bissingen	42	10	52
Bönnigheim	2		2
Ditzingen	18		18
Eberdingen	6		6
Erdmannhausen	2		2
Erligheim	4		4
Freiberg am Neckar	12	2	14
Freudental	2		2
Gerlingen	16		16
Großbottwar		2	2
Ingersheim	3		3
Kirchheim am Neckar	3		3
Korntal-Münchingen	18	2	20
Kornwestheim	26	12	38
Löchgau	2		2
Ludwigsburg	143	31	174
Marbach am Neckar	2	4	6
Markgröningen	14		14
Möglingen	8		8
Murr	6	7	13
Remseck am Neckar	18		18
Sachsenheim	8	6	14
Schwieberdingen	90	9	99
Sersheim	2		2
Steinheim		2	2
Tamm	18	2	20
Vaihingen an der Enz	6	2	8
Walheim	4		4
Landkreis Ludwigsburg Gesamt	497	96	593

- 16 -

22. Main-Tauber-Kreis

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Main-Tauber- Kreis Gesamt
Assamstadt	4		4
Bad Mergentheim	17	8	25
Boxberg	4		4
Creglingen	2		2
Freudenberg	4		4
Grünfeld	2	8	10
Harthausen	2		2
Igersheim	2	2	4
Königheim	4		4
Külsheim	4		4
Lauda-Königshofen	12		12
Niederstetten	4		4
Tauberbischofsheim	8	4	12
Weikersheim	14	3	17
Wertheim	22	4	26
Main-Tauber-Kreis Gesamt	105	29	134

23. Stadtkreis Mannheim

	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Stadtkreis Mannheim Gesamt
Stadtkreis Mannheim Gesamt	183	35	218

24. Neckar-Odenwald-Kreis

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Neckar- Odenwald-Kreis Gesamt
Adelsheim		2	2
Aglasterhausen	2		2
Biligheim	2		2
Binau	2		2
Buchen	22	4	26
Eltal	2		2

- 17 -

Hardheim	4		4
Limbach		2	2
Mosbach	18	6	24
Mudau	2		2
Obrigheim		2	2
Osterburken	4		4
Schefflenz	4		4
Schwarzach	10		10
Seckach	4		4
Walldürn	6		6
Neckar-Odenwald-Kreis Gesamt	82	16	98

25. Ortenaukreis

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Ortenaukreis Gesamt
Achern	12	16	28
Appenweiler		8	8
Bad Peterstal	2		2
Berghaupten	5	2	7
Biberach	2		2
Durbach	2		2
Ettenheim	4	6	10
Fischerbach	2		2
Friesenheim	4		4
Gengenbach	16		16
Gutach	2		2
Haslach	9	2	11
Hausach	4	2	6
Heslach		2	2
Hofstetten	2		2
Hohberg	4		4
Hornberg	2		2
Kappel-Grafenhausen	18		18
Kappelrodeck	2		2
Kehl	27	11	38
Lahr	20	9	29
Lautenbach	7		7
Mahlberg	2	20	22
Meißenheim	2		2
Neuried	1		1

- 18 -

Nordrach	4		4
Oberharmersbach	2		2
Oberkirch	24		24
Oberwolfach	1		1
Offenburg	26	13	39
Ohlsbach	2		2
Oppenau	4		4
Reichenbach	2		2
Renchen	2		2
Rheinau	10	2	12
Ringsheim	4	4	8
Rust	48		48
Sasbach	6		6
Schuttertal	2		2
Schutterwald	2		2
Schwanau	2		2
Seelbach	2		2
Willstätt	2		2
Wolfach	2		2
Zell am Harmersbach	1		1
Ortenaukreis Gesamt	299	97	396

26. Ostalbkreis

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Ostalbkreis Gesamt
Aalen	53	2	55
Abtsgmünd	2		2
Adelmannsfelden	2		2
Bartholomä	2		2
Böbingen an der Rems	2		2
Bopfingen	18	2	20
Durlangen	1		1
Ellenberg	2		2
Ellwangen (Jagst)	32	18	50
Essingen	6		6
Göggingen	2		2
Gschwend	2		2
Heubach	6		6
Hüttlingen	2		2
Jagstzell	2		2

- 19 -

Kirchheim-Benzenzimmern	2		2
Lauchheim	4	2	6
Leinzell	1		1
Lorch	24	3	27
Mögglingen	2		2
Mutlangen	2		2
Neresheim	4		4
Neuler	4		4
Oberkochen	16		16
Riesbürg-Pflaumloch	2		2
Rosenberg	2		2
Ruppertshofen	2		2
Schechingen	2		2
Schwäbisch Gmünd	41	2	43
Spraitbach	2		2
Stöttlen	2		2
Täferrot	2		2
Tannhausen	2		2
Unterschneidheim		2	2
Waldstetten	2		2
Westhausen	4	2	6
Wört	2		2
Ostalbkreis Gesamt	258	33	291

27. Stadtkreis Pforzheim

	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Stadtkreis Pforzheim Gesamt
Stadtkreis Pforzheim Gesamt	62	17	79

28. Landkreis Rastatt

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Rastatt Gesamt
Au am Rhein	2		2
Bietigheim	6		6
Bühl	38	6	44
Bühlertal	6		6

- 20 -

Durmersheim	4		4
Elchesheim-Illingen	2		2
Forbach	5		5
Gaggenau	20	8	28
Gernsbach	10	2	12
Hügelsheim	6		6
Kuppenheim	3	4	7
Lichtenau-Ulm	2		2
Loffenau	2		2
Muggensturm	2		2
Ötigheim	12		12
Ottersweier	2		2
Quirla		2	2
Rastatt	23	8	31
Steinmauern	4		4
Landkreis Rastatt Gesamt	149	30	179

29. Landkreis Ravensburg

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Ravensburg Gesamt
Aichstetten		7	7
Altshausen	2	2	4
Amtzell	2		2
Aulendorf	12		12
Bad Waldsee	20	2	22
Bad Wurzach	4		4
Baienfurt	6	2	8
Baindt	2		2
Berg	2		2
Bergatreute	2		2
Bodnegg	2	3	5
Boms	1	2	3
Ebersbach-Musbach	2		2
Fronreute	2	2	4
Horgenzell	6		6
Hoßkirch	2		2
Isny im Allgäu	6	2	8
Kißlegg	8	2	10

- 21 -

Leutkirch im Allgäu	16	9	25
Ravensburg	137	9	146
Waldburg	4		4
Wangen im Allgäu	24	11	35
Weingarten	19	6	25
Wilhelmsdorf	2		2
Wolfegg	4		4
Wolpertswende	4		4
Landkreis Ravensburg Gesamt	291	59	350

30. Rems-Murr-Kreis

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Rems-Murr- Kreis Gesamt
Alfdorf	4		4
Allmersbach im Tal	8		8
Althütte	2		2
Anspach	2		2
Aspach	4		4
Backnang	18	5	23
Berglen	7		7
Burgstetten	2		2
Fellbach	17	6	23
Kernen im Remstal	9		9
Leutenbach	4		4
Murrhardt	8		8
Oppenweiler	8		8
Plüderhausen	2		2
Remshalden	6	2	8
Rudersberg	2		2
Schorndorf	45	9	54
Schwaikheim	8		8
Urbach	4	4	8
Waiblingen	47	10	57
Weinstadt	30	4	34
Weissach im Tal	2		2
Welzheim	4		4
Winnenden	12	3	15
Winterbach	8	2	10
Rems-Murr-Kreis Gesamt	263	45	308

- 22 -

31. Landkreis Reutlingen

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Reutlingen Gesamt
Bad Urach	6	2	8
Dettingen	2		2
Engstingen	4	2	6
Eningen	6		6
Hayingen	6		6
Hohenstein	10		10
Hülben	2		2
Lichtenstein	5		5
Mehrstetten	2		2
Metzingen	63	4	67
Münsingen	17	2	19
Pfullingen	14		14
Reutlingen	85	33	118
Sonnenbühl	6		6
St. Johann	10		10
Trochtelfingen	2		2
Walddorfhäslach	4		4
Zwiefalten	2		2
Landkreis Reutlingen Gesamt	246	43	289

32. Rhein-Neckar-Kreis

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Rhein-Neckar-Kreis Gesamt
Altlußheim	4		4
Angelbachtal	6	4	10
Bammental	4		4
Brühl	2	2	4
Dielheim	2		2
Dossenheim		1	1
Eberbach	4		4
Edingen-Neckarhausen	6	2	8
Eppelheim	4	3	7
Eschelbronn	4		4

- 23 -

Gaiberg	2		2
Heddesbach	2		2
Heddesheim	5		5
Heiligkreuzsteinach	2		2
Hemsbach	2	2	4
Hirschberg an der Bergstraße	8	2	10
Hockenheim	4	8	12
Hohensachsen	1		1
Ilvesheim	4		4
Ketsch	2		2
Ladenburg	14		14
Laudenbach	1		1
Leimen	6	9	15
Lobbach	4		4
Malsch	2		2
Mauer	4		4
Meckesheim	4	2	6
Mühlhausen	6		6
Neckargemünd	7	2	9
Neulußheim	4		4
Nußloch	6	6	12
Oftersheim	3		3
Plankstadt	8		8
Rauenberg		8	8
Reilingen	2		2
Sandhausen	8	4	12
Sankt Leon-Rot	10		10
Schönau	8		8
Schriesheim	3		3
Schwetzingen	14	14	28
Sinsheim	18	20	38
St. Leon-Rot	6		6
Waibstadt	2	2	4
Walldorf	14	4	18
Weinheim	25	2	27
Wiesloch	17		17
Zuzenhausen	1		1
Rhein-Neckar-Kreis Gesamt	265	97	362

- 24 -

33. Landkreis Rottweil

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Rottweil Gesamt
Deißlingen	10		10
Dietingen		16	16
Dunningen	2		2
Eschbronn	2		2
Hardt	2		2
Lauterbach	2		2
Oberndorf am Neckar	6	4	10
Rottweil	5	9	14
Schiltach	4		4
Schramberg	19	3	22
Sulz am Neckar	18	4	22
Vöhringen	1		1
Wellendingen	2		2
Zimmern ob Rottweil	2	5	7
Landkreis Rottweil Gesamt	75	41	116

34. Landkreis Schwäbisch-Hall

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Schwäbisch-Hall Gesamt
Blaufelden	4		4
Braunsbach	2		2
Bühlertann	2		2
Crailsheim	34	4	38
Fichtenau	10		10
Fichtenberg	1		1
Frankenhardt-Gründelhardt	2		2
Gaildorf	4	7	11
Gerabronn	2		2
Ilshofen	2		2
Kirchberg an der Jagst	2		2
Kreßberg-Waldtann	2		2
Langenburg	2		2
Mainhardt	2		2

- 25 -

Michelbach an der Bilz	4		4
Michelfeld	2	4	6
Oberrot	2		2
Satteldorf	1	5	6
Schrozberg	5		5
Schwäbisch-Hall	134	6	140
Stimpfach	6		6
Sulzbach-Laufen	2		2
Untermünkheim	6		6
Vellberg	2		2
Wallhausen	1	2	3
Wolpertshausen	2		2
Landkreis Schwäbisch-Hall Gesamt	238	28	266

35. Schwarzwald-Baar-Kreis

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Schwarzwald-Baar-Kreis Gesamt
Bad Dürkheim	2	4	6
Baden-Württemberg - Furtwangen	1		1
Blumberg	8		8
Bräunlingen	5		5
Brigachtal	3		3
Dauchingen	5		5
Donaueschingen	13		13
Furtwangen	5	2	7
Hüfingen	10	4	14
Hüfingen-Fürstenberg	1		1
Königsfeld	6		6
Mönchweiler	2		2
Niedereschach	6		6
Schonach	2		2
Schönwald	6		6
St. Georgen	4	6	10
Triberg	4	4	8
Tuningen	2		2
Unterkirnach	2		2
Villingen-Schwenningen	38	13	51
Vöhrenbach	2		2

- 26 -

Schwarzwald-Baar-Kreis Gesamt	127	33	160
----------------------------------	-----	----	-----

36. Landkreis Sigmaringen

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Sigmaringen Gesamt
Bad Saulgau	15	8	23
Bingen	2		2
Gammertingen	4	4	8
Großschönau	2		2
Herbertingen		2	2
Krauchenwies	6		6
Laiz	1		1
Mengen	4		4
Meßkirch	6	2	8
Ostrach	5		5
Pfullendorf	5	2	7
Sigmaringen	9		9
Sigmaringendorf	4		4
Stetten am kalten Markt	10		10
Veringenstadt	2		2
Wald	4		4
Landkreis Sigmaringen Gesamt	79	18	97

37. Stadtkreis Heilbronn

	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Stadtkreis Heilbronn Gesamt
Stadtkreis Heilbronn Gesamt	327	45	372

38. Stadtkreis Karlsruhe

	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Stadtkreis Karlsruhe Gesamt
Stadtkreis Karlsruhe Gesamt	110	66	176

- 27 -

39. Stadtkreis Stuttgart

	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Stadtkreis Stuttgart Gesamt
Stadtkreis Stuttgart Gesamt	1045	73	1118

40. Landkreis Tübingen

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Tübingen Gesamt
Ammerbuch	6		6
Dettenhausen	2		2
Dußlingen	2		2
Gomaringen	2		2
Hirrlingen	2		2
Kirchentellinsfurt	4	3	7
Kusterdingen	2		2
Mössingen	10	2	12
Nehren	4		4
Ofterdingen		1	1
Pfrondorf	2		2
Reutlingen	6		6
Rottenburg am Neckar	24	5	29
Starzach	4		4
Tübingen	70	13	83
Landkreis Tübingen Gesamt	140	24	164

41. Landkreis Tuttlingen

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Tuttlingen Gesamt
Aldingen	6		6
Balgheim	6		6
Bärenthal	2		2
Buchheim	2		2
Denkingen	4		4

- 28 -

Fridingen an der Donau	2		2
Frittlingen	2		2
Geisingen	12		12
Immendingen	22	4	26
Mahlstetten	2		2
Mühlheim an der Donau	2		2
Neuhausen ob Eck	2		2
Rietheim	4	1	5
Seitingen-Oberflacht	2		2
Spaichingen	14	4	18
Trossingen	4	4	8
Tuttlingen	20	16	36
Wehingen	2		2
Wurmlingen	2		2
Landkreis Tuttlingen Gesamt	112	29	141

42. Stadtkreis Ulm

	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Stadtkreis Ulm Gesamt
Stadtkreis Ulm Gesamt	183	87	270

43. Landkreis Waldshut

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Landkreis Waldshut Gesamt
Albbruck	3		3
Bad Säckingen	44	11	55
Bernau	2		2
Bonndorf im Schwarzwald	6	4	10
Dogern	2		2
Eggingen	2		2
Görwihl	2		2
Grafenhausen	9		9
Häusern	4		4
Herrischried	2		2
Höchenschwand	7		7
Hohentengen	2		2

- 29 -

Jestetten	2	4	6
Klettgau	6		6
Küssaberg-Rheinheim	2	2	4
Lauchringen	6		6
Laufenburg	4		4
Lottstetten	2		2
Murg	8		8
Rickenbach		4	4
Sankt Blasien	2	2	4
Stühlingen	8		8
Todtmoos	6		6
Ühlingen-Birkendorf	4		4
Waldhaus	3		3
Waldshut-Tiengen	26	4	30
Wehr	4	4	8
Landkreis Waldshut Gesamt	168	35	203

44. Zollernalbkreis

Stadt/Gemeinde	Anzahl Normalladepunkte	Anzahl Schnelladepunkte	Zollernalbkreis Gesamt
Albstadt	11	8	19
Balingen	35	6	41
Bisingen	2		2
Bitz	2		2
Burladingen	4	2	6
Dotternhausen		2	2
Geislingen	5		5
Haigerloch	2		2
Hechingen	16	2	18
Jungingen	2		2
Meßstetten	6		6
Nusplingen	2		2
Obernheim	2		2
Rangendingen	2	2	4
Rosenfeld	6		6
Schömberg	2		2
Straßberg	5		5
Winterlingen	2		2
Zollernalbkreis Gesamt	106	22	128

- 30 -

Quelle der Daten: Öffentlich zugängliche Daten der Bundesnetzagentur, Link zur Website:
<https://www.bundesnetzagentur.de/DE/Fachthemen/ElektrizitaetundGas/E-Mobilitaet/start.html>

Die obenstehende Übersicht beinhaltet nur die Ladeeinrichtungen aller Betreiberinnen und Betreiber, die das Anzeigeverfahren der Bundesnetzagentur vollständig abgeschlossen und einer Veröffentlichung im Internet zugestimmt haben.

Anlage 2: Bestand an Pkw in den Stadt- und Landkreise von Baden-Württemberg

Stand der Daten: 1. Januar 2022

Statistische Kennziffer und Zulassungsbezirk/Stadt- und Landkreise	Bestand an Pkw
08111 STUTTGART,STADT	302.792
08115 BOEBLINGEN	257.554
08116 ESSLINGEN	337.566
08117 GOEPPINGEN	168.923
08118 LUDWIGSBURG	336.361
08119 REMS-MURR-KREIS	269.889
08121 HEILBRONN,STADT	68.897
08125 HEILBRONN	250.335
08126 HOHENLOHEKREIS	85.062
08127 SCHWAEBISCH-HALL	133.486
08128 MAIN-TAUBER-KREIS	91.107
08135 HEIDENHEIM	86.138
08136 OSTALBKREIS	209.222
08211 BADEN-BADEN,STADT	35.872
08212 KARLSRUHE,STADT	142.078
08215 KARLSRUHE	285.944
08216 RASTATT	153.239
08221 HEIDELBERG,STADT	61.361
08222 MANNHEIM,STADT	155.172
08225 NECKAR-ODENWALD-KREIS	96.537
08226 RHEIN-NECKAR-KREIS	357.113
08231 PFORZHEIM,STADT	63.433
08235 CALW	107.927
08236 ENZKREIS	135.308
08237 FREUDENSTADT	79.060
08311 FREIBURG I.BREISG.STADT	95.436
08315 BREISGAU-HOCHSCHWARZWALD	162.568
08316 EMMENDINGEN	104.392
08317 ORTENAUKREIS	278.823
08325 ROTTWEIL	96.045
08326 SCHWARZWALD-BAAR-KREIS	134.231
08327 TUTTLINGEN	91.126
08335 KONSTANZ	164.538
08336 LOERRACH	138.838

- 2 -

08337 WALDSHUT	109.778
08415 REUTLINGEN	182.826
08416 TUEBINGEN	128.908
08417 ZOLLERNALBKREIS	130.656
08421 ULM,STADT	67.689
08425 ALB-DONAU-KREIS	132.009
08426 BIBERACH	135.106
08435 BODENSEEKREIS	141.254
08436 RAVENSBURG	184.737
08437 SIGMARINGEN	88.794

Quelle: Kraftfahrt-Bundesamt

Anlage 3: Grafik der e-mobil BW zu den E-Fahrzeugen pro Landepunkt in den Stadt- und Landkreisen von Baden-Württemberg

