



Deutschlands Schnell-Ladestationen im Test

Der große ACE-Service-Check

In Kooperation mit:

ROBIN.TV

Vorwort

Ob im Beruf oder auf Urlaubsreisen: Schnell-Lademöglichkeiten an Autobahnen und in der Nähe von Bundesstraßen machen das E-Auto unterwegs zügig für die nächsten Kilometer fit – wenn sie funktionieren und es sich an ihnen problemlos pausieren lässt.

Für Vielfahrende und Reisende erscheinen zwei Kriterien beim „Strecke machen“ mit dem E-Auto besonders wichtig: Damit Reichweitenangst endlich der Vergangenheit angehört, braucht es einerseits ein lückenloses Schnell-Ladenetz. Andererseits ist die Aufenthaltsqualität der Ladehubs für Nutzerinnen und Nutzer essentiell: Angefangen bei simplen Dingen wie einer Überdachung oder einer guten Beleuchtung über Annehmlichkeiten wie ein gastronomisches Angebot, ein sauberes WC oder Sitzgelegenheiten. Eine gute Ausstattung ermöglicht ein erholsames und sinnvolles Überbrücken der Wartezeit.

Denn regelmäßige Pausen sind für sicheres Reisen ein Muss. Alle zwei Stunden bzw. alle 200 Kilometer sollte eine mindestens 15-minütige Erholungspause eingelegt werden. Da kommt ein regelmäßiger Ladestopp doch wie gerufen, um selbst und ins Auto Energie zu tanken. In 20 Minuten lädt ein VW ID.4 unter Idealbedingungen Strom für die nächsten 170 Kilometer. Ein Tesla Model 3 bringt es dann sogar auf eine Reichweite von 220 Kilometern.

Mit der 19. ACE-Clubinitiative wollten wir unter dem Motto „Hat Deutschland Ladepower?“ herausfinden, wie es um die Servicequalität an Deutschlands Schnell-Ladestationen steht. Dabei haben wir vor allem die Handhabung, Nutzerfreundlichkeit und Servicequalität von Schnell-Ladesäulen an neuralgischen Verkehrsknoten beleuchtet. Von April bis August 2024 waren rund 200 Ehrenamtliche des ACE in allen 16 Bundesländern unterwegs, um 189 Standorte entlang von Autobahnen und Bundesstraßen zu überprüfen.

Bereits zum 19. Mal widmet sich der ACE mit seiner jährlichen Clubinitiative einem speziellen Thema der Mobilität. Wie in jedem Jahr setzt sich der ACE mit seinem starken Ehrenamt für Verbesserungen vor Ort ein, spricht Lob für die gut ausgestatteten Anlagen aus und weist auf Missstände hin.



Falk Hoffmann und Jeannine Ulm



Unser Test hat gezeigt, dass die Ladestationen in unserem Land besser sind als ihr Ruf. Gleichzeitig gibt es noch einigen Nachholbedarf, zum Beispiel beim Thema Barrierefreiheit. Elektromobilität muss für jeden alltagstauglich sein – egal, ob mobil eingeschränkt oder nicht. Denn klar ist: Eine Zukunft ohne E-Autos wird es nicht geben und dafür braucht es auch entsprechende Ladesäulen. Jeder, der schon einmal mit einem E-Auto unterwegs war, weiß, dass es vor allem auf das Drumherum ankommt. Nur wenn das Angebot stimmt, kann der Lade-Stopp auch gleichzeitig zu einer erholsamen Pause werden.

Stefan Heimlich

Vorsitzender des
ACE Auto Club Europa



Das schnelle Laden von Elektroautos funktioniert inzwischen einwandfrei. Es gibt mehr als genug Schnell-Ladestationen auch für lange Strecken und das durch die gesamte Republik. Es gibt keinen Grund mehr für Reichweitenangst oder Ladeangst. Ich bin positiv überrascht und auch stolz, dass in wenigen Jahren eine so gute Ladeinfrastruktur aufgebaut werden konnte. Es gibt noch viel zu verbessern, und es wird weiter ausgebaut, aber die Frage der ACE-Clubinitiative muss ganz klar beantwortet werden mit: JA! Deutschland hat Ladepower!

Robin Schmid

Schirmherr
und Youtuber @ **ROBIN.TV**



Ladepower-Methodik in 6 Fragen

Wir wollen wissen: Wie sinnvoll und erholsam können Fahrerinnen und Fahrer eines Elektroautos ihre Ladezeit an Ladestandorten auf der Mittel- und Langstrecke nutzen? Daher liegt ein Schwerpunkt der Bewertung auf der Ausgestaltung von Serviceangeboten für Reisende und Familien. Für den ACE ist die Verkehrssicherheit ausgewiesenes Kernthema; ihr steht damit ebenso ein hoher Stellenwert in der Bewertung zu. Im Markthochlauf der E-Mobilität ist ferner eine barrierefreie Gestaltung der Ladesäuleninfrastruktur ein wichtiger Faktor, will man ausnahmslos alle Menschen mitnehmen. Kriterien der Barrierefreiheit haben in unserem Test insofern ihren festen Platz.

Ladegeschwindigkeit, Bedienungsfreundlichkeit und Bezahloptionen sind obligatorische und abschließende Faktoren dieses Tests. Ihre Ausprägungen sind in Zusammenschau der vorgenannten Kategorien als Standard vorauszusetzen. Daher fällt deren Bepunktung etwas geringer ins Gewicht. Diese Abstufung gilt es in unserem Test zu berücksichtigen.

Was wurde überprüft?

Deutschlandweit wurden insgesamt 189 Schnell-Ladestationen verschiedener Anbieter entlang der Bundesautobahnen und Bundesstraßen in allen 16 Bundesländern geprüft. Als Schnell-Ladestation definieren wir Ladestandorte mit jeweils mindestens zwei Ladesäulen sowie mindestens vier Ladepunkten. Die vorliegende Ladeleistung muss dabei eine Mindestleistung von 50 kW betragen.

Per Definition¹ kann ab einer Ladeleistung von 22 kW von Schnell-Laden gesprochen werden. Diese Ladeleistung wird mittlerweile in der Lebenswirklichkeit von E-Mobilisten jedoch nicht realistisch als „schnell“ empfunden. Daher haben wir uns für eine untere Leistungsgrenze von 50 kW entschieden. Wer sein E-Auto im Alltag schnell wieder vollladen möchte, der wird vermutlich erst ab einer Ladeleistung von > 100 kW zufrieden sein.

Wann wurden die Checks durchgeführt?

Die Checks wurden im Zeitraum zwischen dem 1. April und dem 31. Juli 2024 durchgeführt.

Wer hat geprüft?

Rund 200 ehrenamtlich Engagierte des ACE haben mit Unterstützung von 12 hauptamtlichen Regionalbeauftragten Club des ACE sämtliche Checks durchgeführt; eine einheitliche Ergebnisermittlung wurde durch vorhergehende Schulungen sowie durch die Festlegung von Prüfstandards sichergestellt. Darüber hinaus wurden mehrfach und in unterschiedlichen Bundesländern vorab Testläufe hinsichtlich der Stichhaltigkeit des zugrundeliegenden Erhebungsbogens vorgenommen.

Wie wurden die Standorte ermittelt?

Die vorgenannte Anzahl von 189 zu überprüfender Schnell-Ladestandorte ergibt sich über einen Näherungsschlüssel. Dieser setzt sich für die einzelnen Bundesländer aus der Streckenlänge der Summe der Autobahnkilometer und der Summe Bundesstraßenkilometer zusammen; die Anzahl an Tests pro Bundesland resultiert aus dem Quotienten aus dieser jeweiligen Streckenlänge (Bundesstraße + Autobahn) zu einem Näherungswert von 300 km, sprich: pro 300 km Streckenlänge ein Test.

Bundesland	km	Grund.	Zusatz	Test / 300 km	Checks gesamt	Checks Autobahn (70 %)	Checks Bundesstr. (30 %)
Baden-Württ.	5.258	10	8	17,5	18	13	5
Bayern	8.574	10	19	28,58	29	20	9
Berlin	236	3	–	–	3	2	1
Brandenburg	3.546	10	2	11,82	12	8	4
Bremen	100	3	–	–	3	2	1
Hamburg	194	3	–	–	3	2	1
Hessen	3.996	10	3	13,32	13	9	4
M.-Vorpommern	2.505	10	–	8,35	10	7	3
Niedersachsen	6.093	10	10	20,31	20	14	6
Nordrhein-Westf.	6.662	10	12	22,2	22	15	7
Rheinland-Pfalz	3.752	10	3	12,5	13	9	4
Saarland	549	3	–	–	3	2	1
Sachsen	2.869	10	–	9,56	10	7	3
Sachsen-Anhalt	2.546	10	–	8,48	10	7	3
Schleswig-Holst.	2.079	10	–	6,93	10	7	3
Thüringen	2.023	10	–	6,74	10	7	3
SUMME	50.982	132	57		189	131	58

¹ Vgl. <https://www.glossaria.net/de/elektromobilitaet/schnellladen>.

Für die Flächenländer wurde eine Mindestanzahl von zehn Überprüfungen festgelegt. Die Streckenlängen der Stadtstaaten Berlin, Hamburg und Bremen sowie des Saarlandes fallen gemäß des Ermittlungsverfahrens dreistellig aus. Hier wurde eine pauschale Mindestanzahl von je drei Überprüfungen definiert.

Um dem Umstand gerecht zu werden, dass das Schnell-Laden vor allem für Vielfahrende, „Streckemacher“ und Reisende besonders relevant ist, wurde angenommen, dass die Autobahnen der Bundesrepublik im Test höher repräsentiert werden sollten. Eine Gewichtung von **70 Prozent an Autobahnen und 30 Prozent an Bundesstraßen** soll dem Rechnung tragen.

Wie wurden die Checks umgesetzt?

Die Tests wurden von jeweils einem hauptamtlichen Regionalbeauftragten unter Begleitung von mindestens einem Ehrenamtlichen des ACE mithilfe eines standardisierten Testbogens durchgeführt. Ein Test nahm im Durchschnitt eine Dauer von 20 bis 30 Minuten ein.

Wie wurden die Bewertungen vorgenommen und die Ergebnisse ermittelt?

Den einzelnen Kategorien und ihren Kriterien wurden entsprechend oben genannter inhaltlicher Priorisierung Punkte zugewiesen. Dabei wurden zwei Gewichtungen auf dem Erhebungsbogen hinterlegt:

GEWICHTUNG I Staffelung der sechs Kategorien nach maximal möglicher Bepunktung

Hierarchie der Punktezuschreibungen zu den sechs Test-Kategorien

- 5,5 Punkte: Service und Familienfreundlichkeit
- 3,5 Punkte: Verkehrssicherheit
- 3 Punkte: Barrierefreiheit
- 2,5 Punkte: Bezahloptionen
- Je 2 Punkte: Ladeleistung und Bedienung



GEWICHTUNG II Einzelne Items mit Bewertung zwischen 0,25 und 2 Punkten

2 Punkte: exzellente Ladeleistung.

1 Punkt: gute Ladeleistung, Ablesbarkeit des Displays, Displaybeleuchtung, barrierefreier Ladeplatz, getrennter Fahr- und Gehbereich, Stellplatzmarkierung, flächendeckende Beleuchtung, Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, Vorhandensein eines WC, Vorhandensein von Mülleimern.

0,5 Punkte: geringe Ladeleistung, einzelne Bezahloption, Führung Ladekabel, Anfahrbarkeit Ladesäule, Bedienbarkeit Ladesäule, abgesenkte Bordsteine, ausgewiesene Gesparr-Parkplätze, Vorhandensein Spielplatz, barrierefreies WC.

Optional: 0,25 Punkte: Zusatzpunkte, z.B. Druckluftstation, Scheibenwasser, Feuerlöscher, etc.

Optional: – 0,25 Punkte: Abzugspunkte, z.B. WC nicht 24/7 nutzbar, hoher Verschmutzungsgrad, etc.

Kriterien wie eine exzellente Ladeleistung (2 Punkte) oder das Vorhandensein einer Überdachung oder barrierefreier Stellplätze (je 1 Punkt) wurden höher gewertet als andere Items beispielsweise in den Bereichen „Bezahloptionen“, „Barrierefreiheit“ oder „Service und Familienfreundlichkeit“. Diese stellenweise Staffelung in den vorgenannten sechs Kategorien ergibt sich aus der unterschiedlichen Relevanz der einzelnen Items für die Gesamtbewertung. Außerdem soll diese Abstufung dazu dienen, dass der Punktebereich einzelner Kategorien nicht „aufgebläht“ wird. Ziel ist eine nachvollziehbare Reihung der sechs Kategorien.

Bei maximal 19 erreichbaren Punkten wurden den einzelnen Schnell-Ladestationen Prädikate gemäß den folgenden Wertebereichen verliehen:

- < 9 Punkte: **durchgefallen**
- 9 – 13,75 Punkte: **bestanden**
- ≥ 14 Punkte: **exzellent**

Welche Ergebnisse die getesteten Schnell-Ladestationen für sich verbuchen können zeigt der folgende Abschnitt. Dabei differenziert die Auswertung nach der Zusammenschau für den Bund einerseits zwischen den Bundesländern und andererseits zwischen den sechs meistvertretenen Anbietern im ACE-Check.



Deutschlands Schnell-Ladestationen im Test

Der große ACE-Service-Check

Auswertung bundesweit

Bundesweit	6
Tops & Flops	8
Service & Familienfreundlichkeit	9
Ladeleistung	10
Barrierefreiheit	11
Verkehrssicherheit	12
Anbieter-Vergleich	13

Bundesländer im Detail

Baden-Württemberg	14
Bayern	17
Berlin	20
Brandenburg	22
Bremen	25
Hamburg	27
Hessen	29
Mecklenburg-Vorpommern	32
Niedersachsen	35
Nordrhein-Westfalen	38
Rheinland-Pfalz	41
Saarland	44
Sachsen	46
Sachsen-Anhalt.....	48
Schleswig-Holstein	50
Thüringen	52



189

Getestete Schnell-Ladestationen*

70

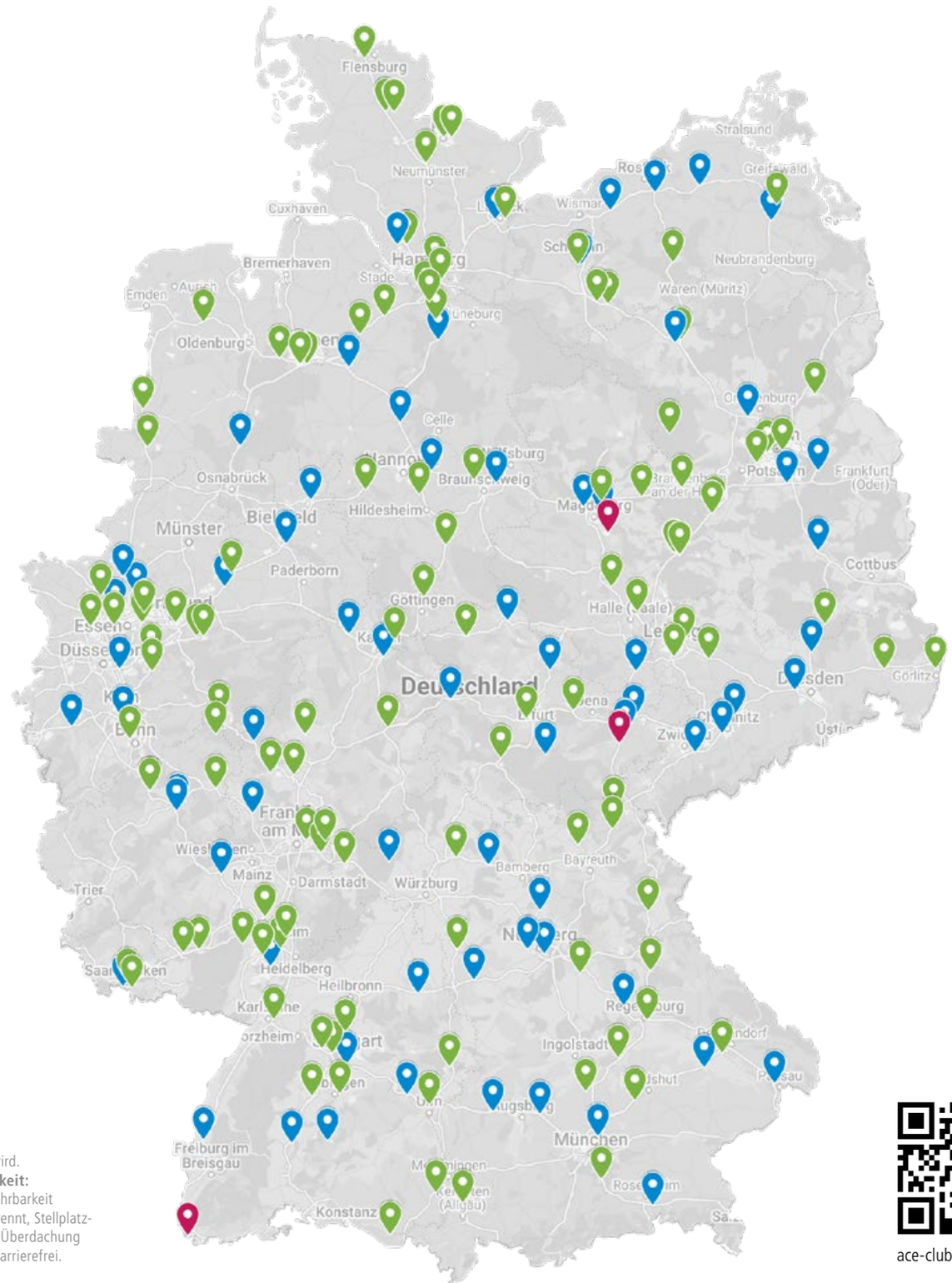
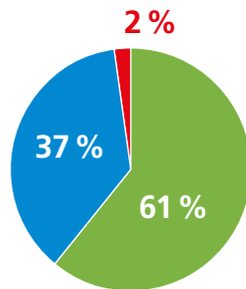
Exzellent

116

Bestanden

3

Durchgefallen



Kartendaten © 2024, GeoBasis-DE/BKG (©2009), Google

* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.



ace-clubinitiative.de

Auswertung bundesweit



TEST-KATEGORIEN*

- Ladeleistung
- Bezahloptionen
- Bedienbarkeit
- Barrierefreiheit
- Verkehrssicherheit
- Service & Familienfreundlichkeit

1.737 getestete Schnell-Ladepunkte an 189 Schnell-Ladestationen.

24 Kriterien pro Test. Damit wurden insgesamt 4.536 Einzelkriterien überprüft.

Bewertung bundesweit

 **37 % EXZELLENT**
70 Anlagen

 **61 % BESTANDEN**
116 Anlagen

 **2 % DURCHGEFALLEN**
3 Anlagen

Deutschlands Schnell-Ladeparks sind zu ...

 **63 % service- und familienfreundlich**

 **48 % barrierefrei (mind. 1 Stellplatz)**

 **68 % verkehrssicher**

 **92 % leicht auffindbar**

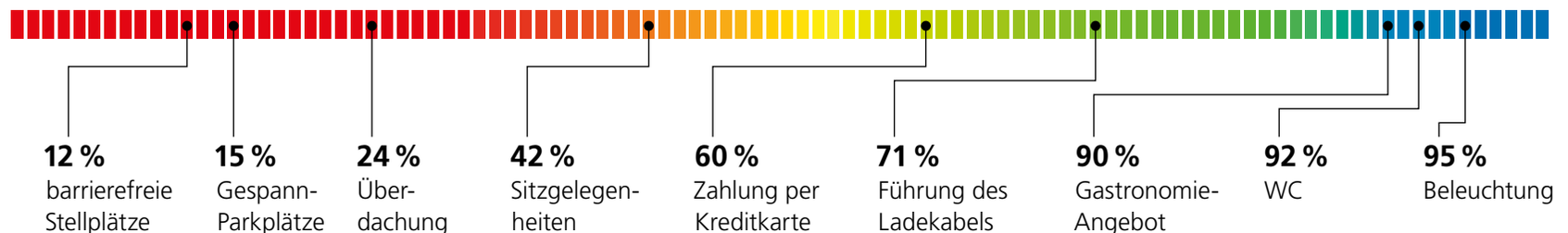
Die getesteten 189 Schnell-Ladestationen verfügen über folgende Ladeleistung:

 **202** Ladepunkte
50 – 149 kW

 **392** Ladepunkte
mit 150–299 kW

 **1.143** Ladepunkte
≥ 300 kW

Von den 189 bundesweit getesteten Schnell-Ladestationen haben ...



Für Interviewwünsche und Rückfragen:

Falk Hoffmann, Leiter ACE-Clubinitiative
Jeannine Ulm, stv. Pressesprecherin

0171 4826232 | falk.hoffmann@ace.de
030 278725-21 | jeannine.ulm@ace.de



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Mind. ein barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrtbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespenn-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

TOPS & FLOPS

Durchschnittliche Punktzahl:
13,17 (von max. 19 Punkten)*

FLOP

8
PUNKTE



EnBW

Salzer Str. 14
39218 Schönebeck
Sachsen-Anhalt

FLOP

8,5
PUNKTE



Q1 Autostrom

Neustädter Str. 50
07819 Triptis
Thüringen

FLOP

8,75
PUNKTE



Allego

Alte Straße 56
79576 Weil am Rhein
Baden-Württemberg

TOP

18,5
PUNKTE



EnBW

Sachsenstraße 9A
09244 Lichtenau
Sachsen

TOP

18,5
PUNKTE



Audi

Münchener Str./
Bauernfeindstr.
90471 Nürnberg
Bayern

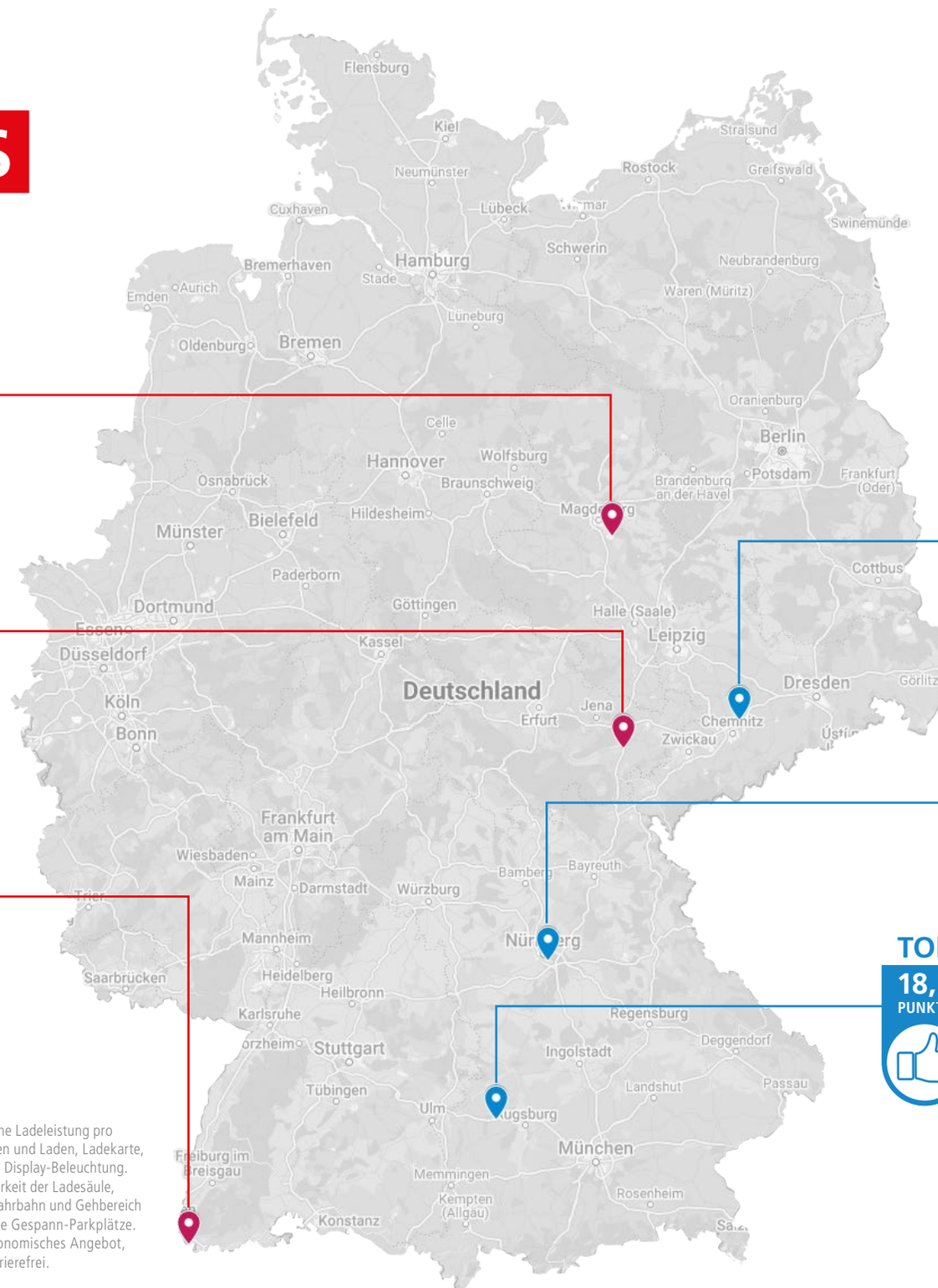
TOP

18,5
PUNKTE



Sortimo

Am Innovationspark 2
86441 Zusmarshausen
Bayern

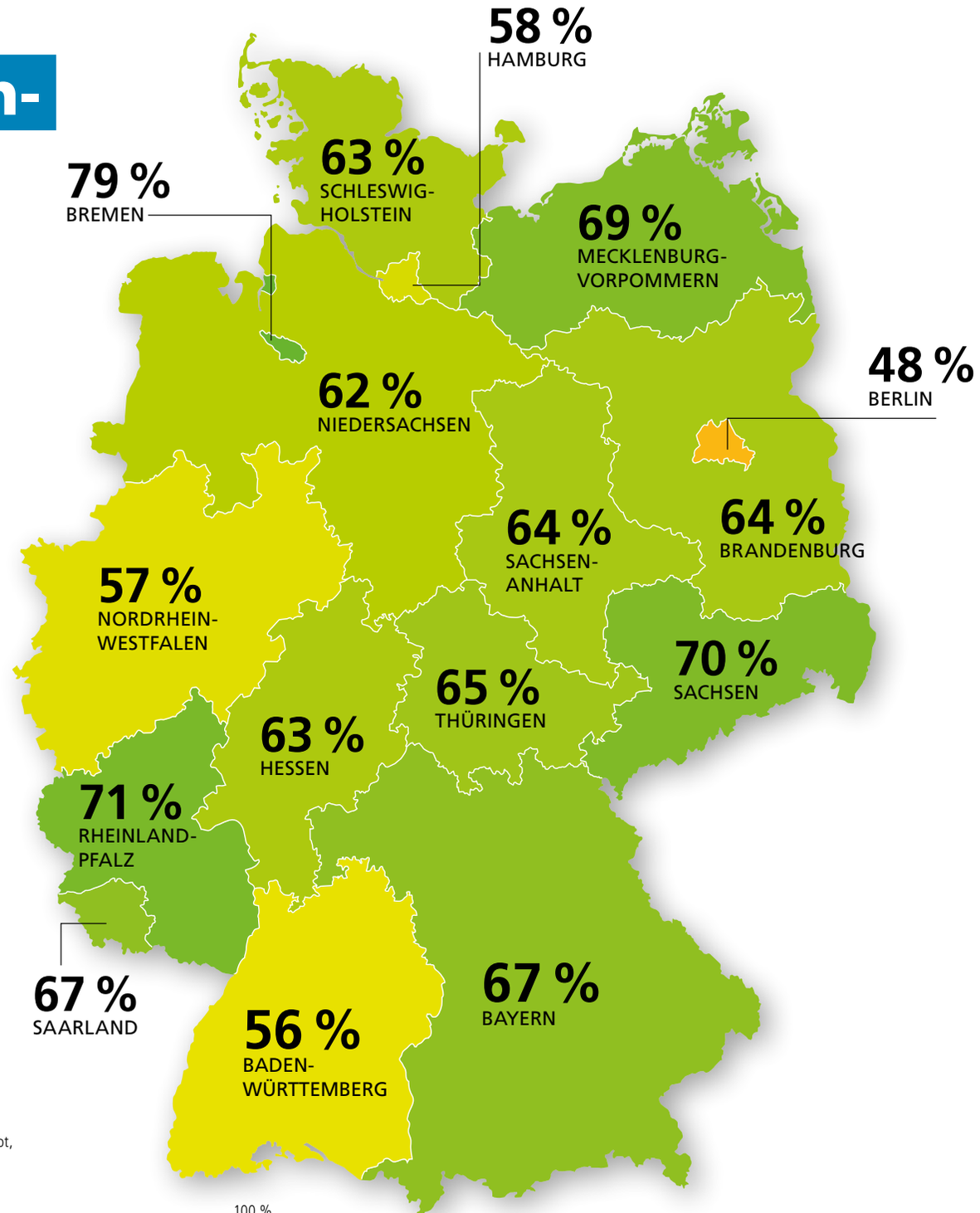


* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

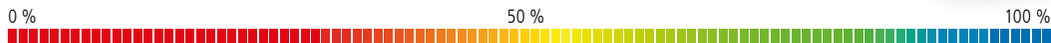


Service & Familienfreundlichkeit

Der große ACE-Service-Check*

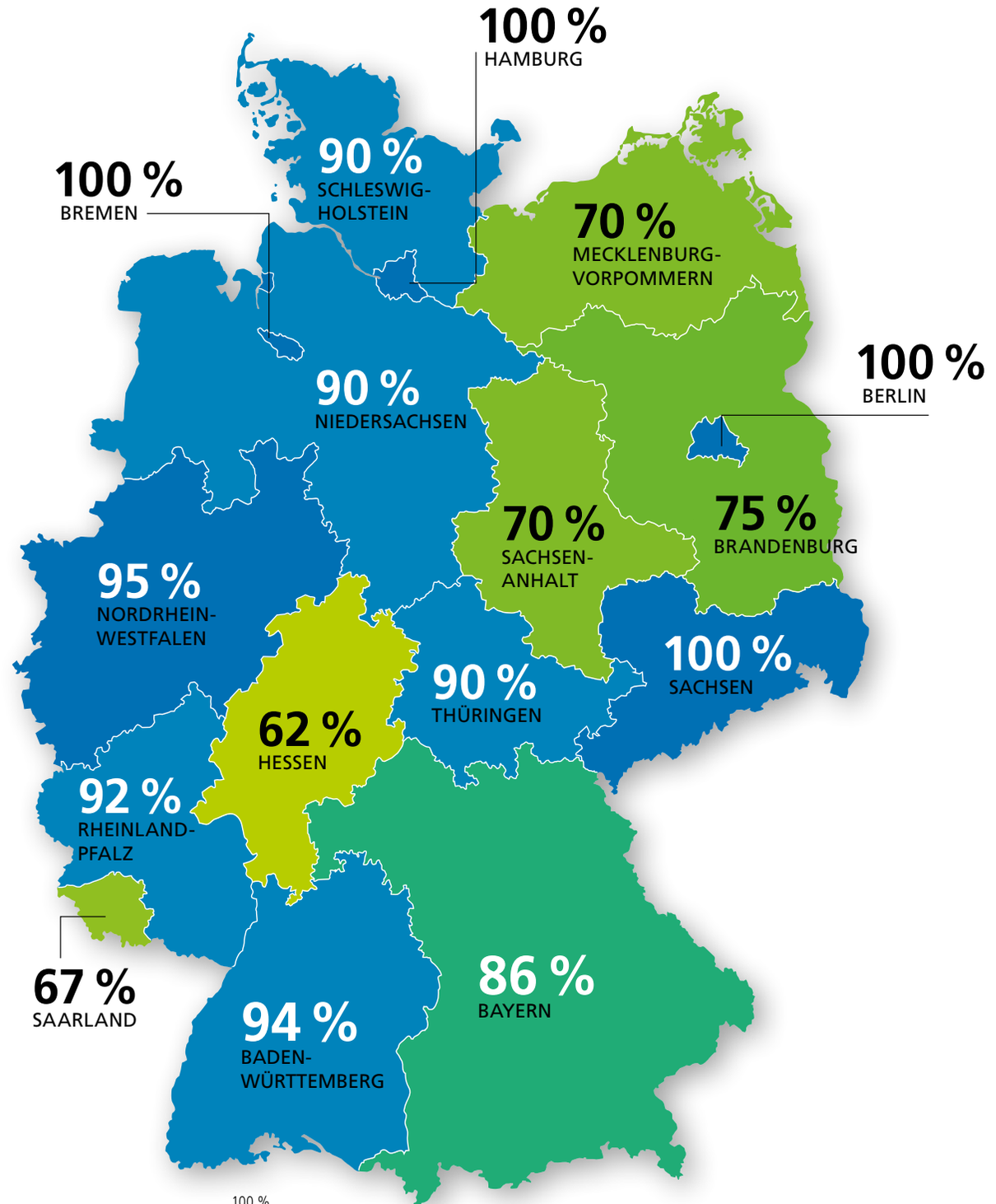


* Getestet wurden folgende Kriterien: Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

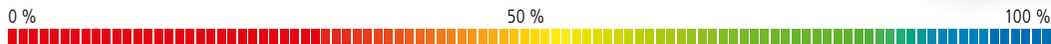


Ladeleistung

Der große ACE-Service-Check*

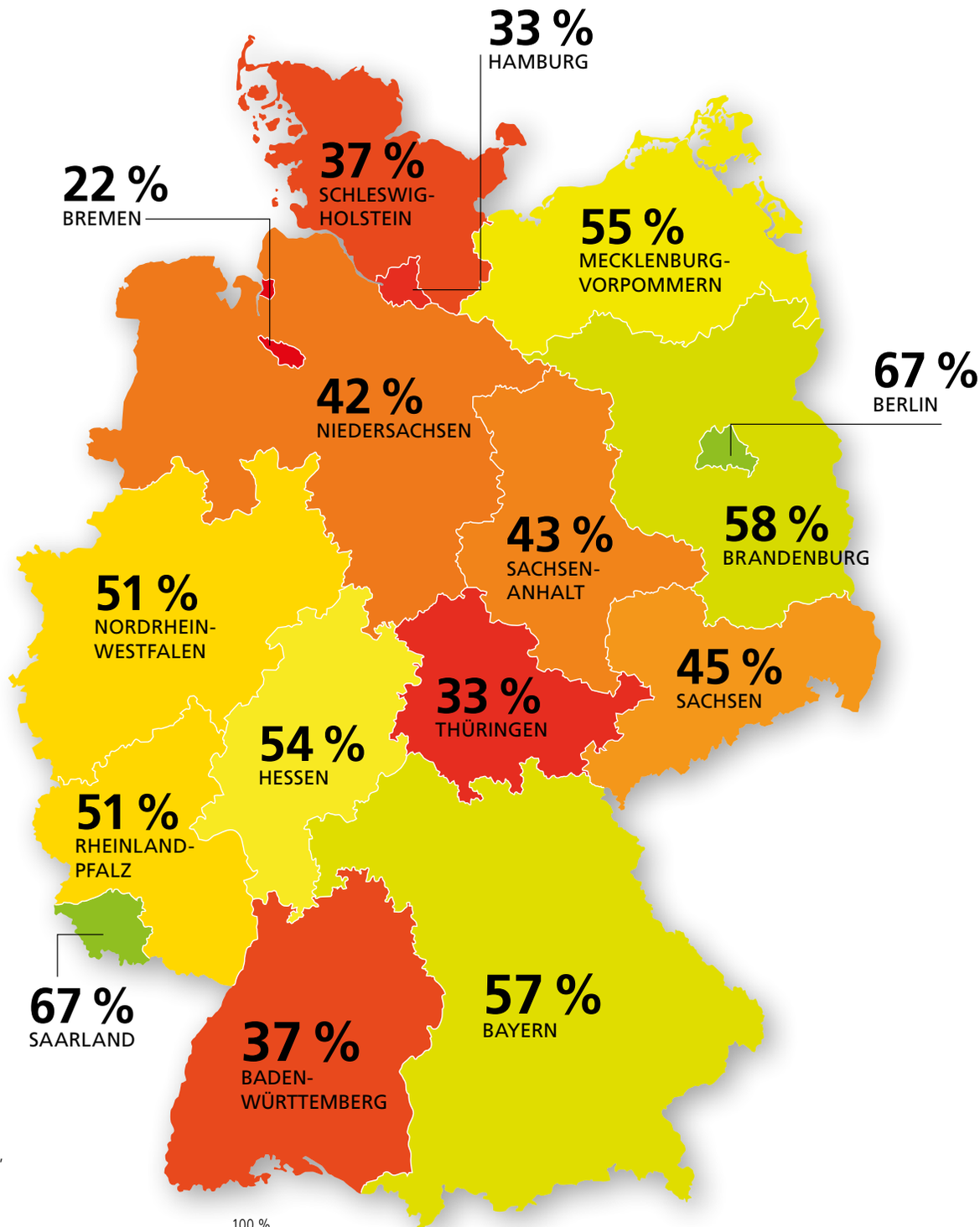
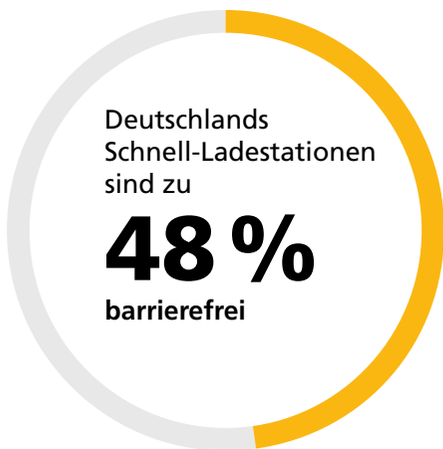


* **Exzellent** entspricht einem Ladeleistungsbereich von ≥ 300 kW.

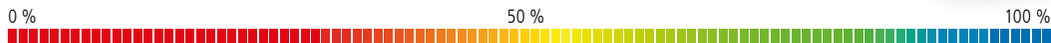


Barrierefreiheit

Der große ACE-Service-Check*

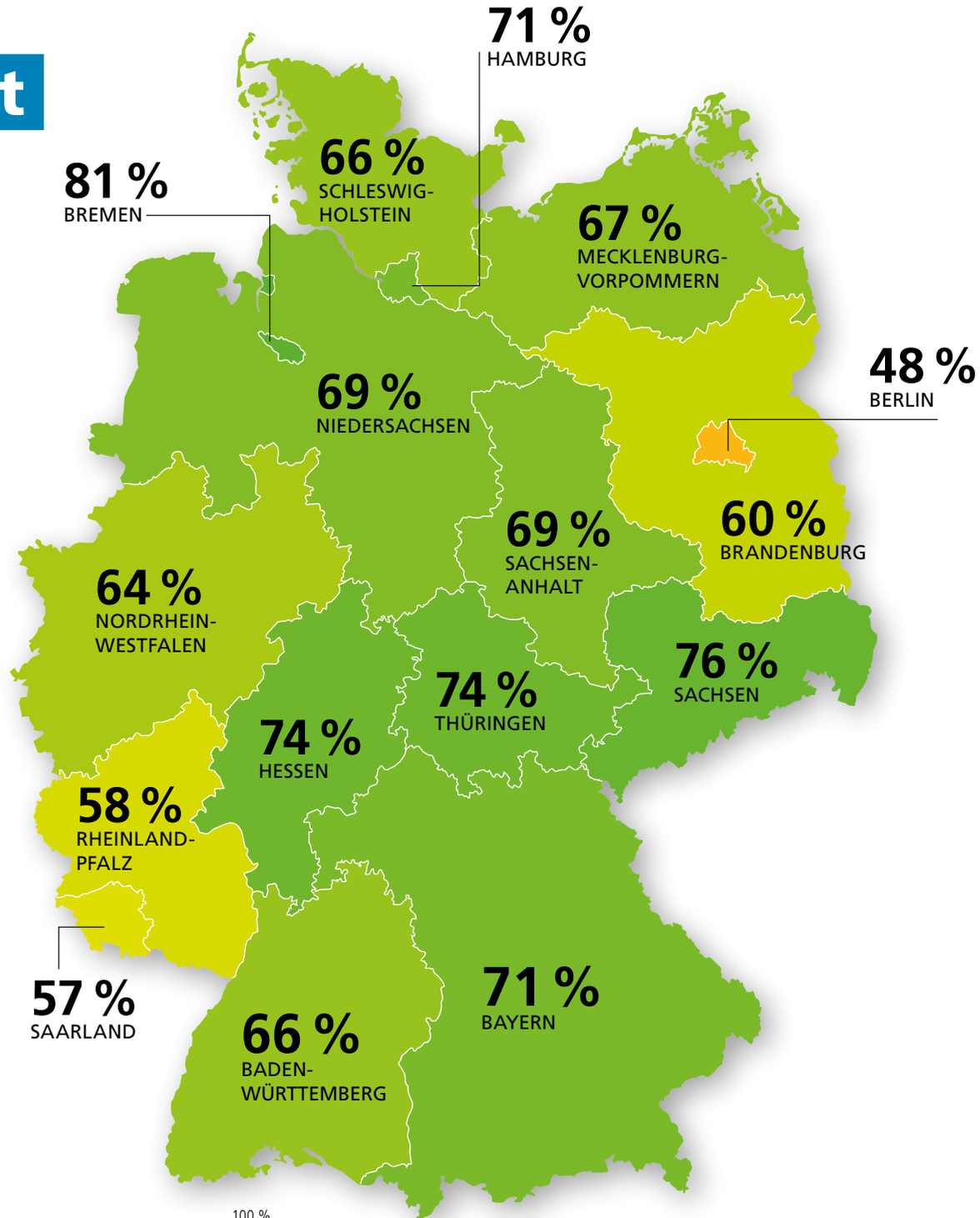


* Getestet wurden folgende Kriterien: Mind. ein barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine.

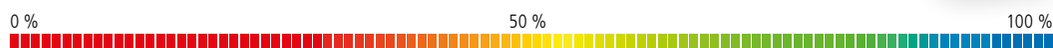


Verkehrssicherheit

Der große ACE-Service-Check*



* Getestet wurden folgende Kriterien: Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze.



Anbieter-Vergleich (der sechs meistvertretenen getesteten Anbieter)

*von max. 19 Punkten

IONITY

Getestet: 26



18 Exzellent
8 Bestanden
0 Durchgefallen

Ø 14,20 Punkte*

Aral pulse

Getestet: 25



7 Exzellent
18 Bestanden
0 Durchgefallen

Ø 13,18 Punkte*

EnBW

Getestet: 46



16 Exzellent
29 Bestanden
1 Durchgefallen

Ø 13,13 Punkte*

Shell Recharge

Getestet: 12



4 Exzellent
8 Bestanden
0 Durchgefallen

Ø 13,04 Punkte*

Allego

Getestet: 13



1 Exzellent
11 Bestanden
1 Durchgefallen

Ø 12,17 Punkte*

Tesla

Getestet: 10



1 Exzellent
9 Bestanden
0 Durchgefallen

Ø 11,55 Punkte*



Service & Familienfreundlichkeit

Tesla	73 %
IONITY	69 %
Aral pulse	66 %
Shell Recharge	64 %
EnBW	57 %
Allego	56 %



Verkehrsicherheit

IONITY	75 %
Aral pulse	70 %
EnBW	67 %
Tesla	63 %
Shell Recharge	62 %
Allego	59 %



Barrierefreiheit

IONITY	62 %
EnBW	58 %
Shell Recharge	51 %
Tesla	38 %
Allego	37 %
Aral pulse	18 %



Bedienbarkeit

Aral pulse	100 %
EnBW	100 %
Shell Recharge	100 %
Tesla*	100 %
Allego	96 %
IONITY	92 %

* Die Bedienung der Ladesäulen bei Tesla erfolgt über eine eigene App. Über die Ladesäule erfolgt i.d.R. nur der An- u. Absteckvorgang.

Ladeleistung (Angabe in kW)

Anbieter	Exzellent ≥ 300	Gut 150 bis 299	50 – 149
EnBW	43	3	–
IONITY	26	–	–
Aral pulse	25	–	–
Allego	13	–	–
Shell Recharge	7	5	–
Tesla	–	10	–

Bezahloptionen

Anbieter	App des Betreibers	Anschließen & Laden	Ladekarte	Kredit- oder Debitkarte	QR-Code
Allego	100 %	38 %	100 %	100 %	69 %
Aral pulse	92 %	72 %	100 %	96 %	100 %
EnBW	100 %	85 %	100 %	22 %	96 %
IONITY	100 %	85 %	100 %	62 %	96 %
Shell Recharge	100 %	50 %	100 %	83 %	92 %
Tesla	100 %	100 %	0 %	40 %	0 %



ace-clubinitiative.de

Auswertung Baden-Württemberg



TEST-KATEGORIEN*

- Ladeleistung
- Bezahloptionen
- Bedienbarkeit
- Barrierefreiheit
- Verkehrssicherheit
- Service & Familienfreundlichkeit

189 bundesweit getestete Schnell-Ladestationen, davon **18 in Baden-Württemberg.**

1737 bundesweit getestete Schnell-Ladepunkte, davon **193 in Baden-Württemberg.**

Bewertung

 **33 % EXZELLENT**
6 Anlagen

 **61 % BESTANDEN**
11 Anlagen

 **6 % DURCHGEFALLEN**
1 Anlage

Baden-Württembergs Schnell-Ladeparks sind zu ...

 **56 % service- und familienfreundlich**

 **37 % barrierefrei (mind. 1 Stellplatz)**

 **66 % verkehrssicher**

 **67 % leicht auffindbar**

Die 18 getesteten Schnell-Ladestationen verfügen über folgende Ladeleistung:

 **15** Ladepunkte mit 50 – 149 kW

 **50** Ladepunkte mit 150–299 kW

 **128** Ladepunkte ≥ 300 kW

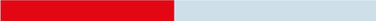
Höchste Bewertung

EnBW, Schelmenwasenstr. 15, 70567 Stuttgart


(16,5 von 19 Punkten)

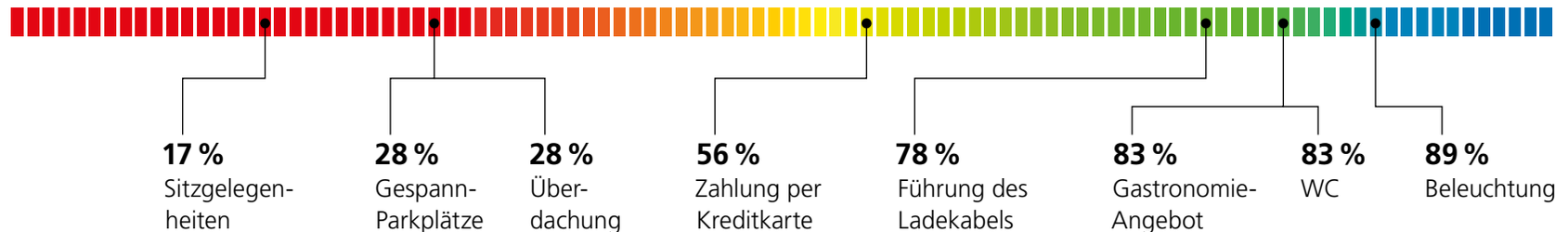
Niedrigste Bewertung

Allego, Alte Straße 56, 79576 Weil am Rhein


(8,75 von 19 Punkten)

Im Durchschnitt erreichte Punkte: 12,4

Von den 18 in Baden-Württemberg getesteten Schnell-Ladestationen haben ...



Ihre Ansprechpartner für das Bundesland Baden-Württemberg:

Sven Hübschen, +49 151 12665612 | sven.huebschen@ace.de
Elias Schempf, +49 151 56434878 | elias.schempf@ace.de



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Mind. ein barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrtbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Baden-Württemberg

18

Getestete
Schnell-Ladestationen*

6

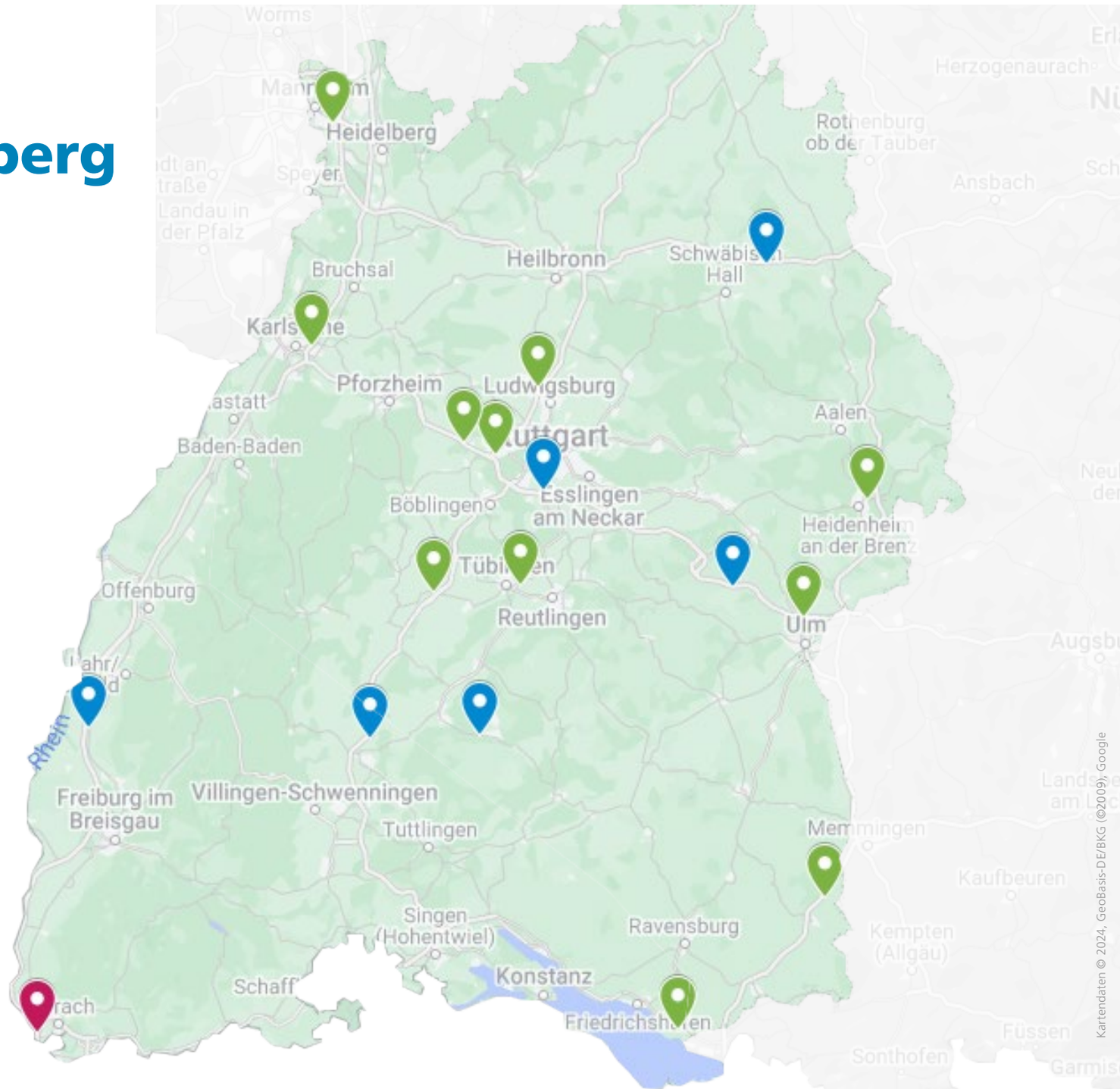
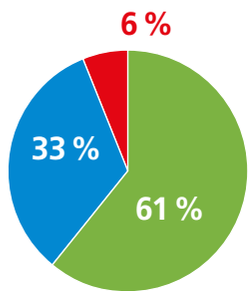
Exzellent

11

Bestanden

1

Durchgefallen



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespans-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Bayern



TEST-KATEGORIEN*

- Ladeleistung
- Barrierefreiheit
- Bezahloptionen
- Verkehrssicherheit
- Bedienbarkeit
- Service & Familienfreundlichkeit

189 bundesweit getestete Schnell-Ladestationen, davon **29 in Bayern.**

1737 bundesweit getestete Schnell-Ladepunkte, davon **269 in Bayern.**

Bewertung

 **45 % EXZELLENT**
13 Anlagen

 **55 % BESTANDEN**
16 Anlagen

 **0 % DURCHGEFALLEN**
0 Anlagen

Bayerns Schnell-Ladeparks sind zu ...

 **67 % service- und familienfreundlich**

 **57 % barrierefrei (mind. 1 Stellplatz)**

 **71 % verkehrssicher**

 **97 % leicht auffindbar**

Die 29 getesteten Schnell-Ladestationen verfügen über folgende Ladeleistung:

 **14** Ladepunkte mit 50 – 149 kW

 **52** Ladepunkte mit 150–299 kW

 **203** Ladepunkte ≥ 300 kW

Höchste Bewertung

Audi, Münchener Str./Bauernfeindstraße, 94447 Nürnberg

(18,5 von 19 Punkten)

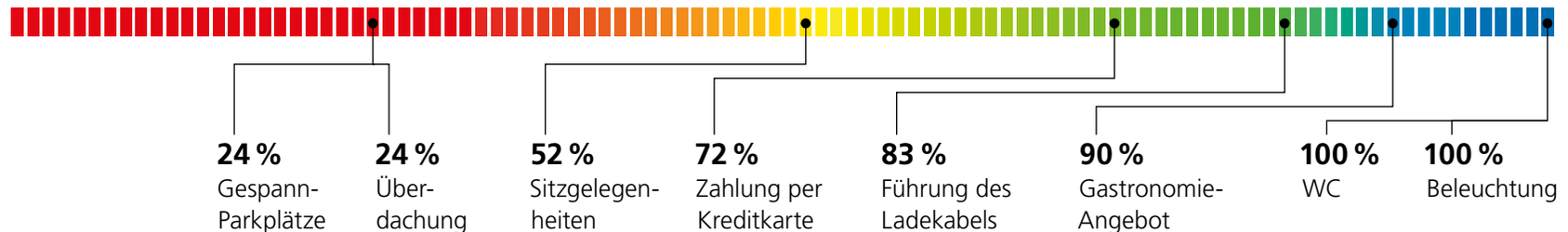
Niedrigste Bewertung

EnBW Siegenburg, Daßfeld 22, 93354 Siegenburg

(10 von 19 Punkten)

Im Durchschnitt erreichte Punkte: 13,6

Von den 29 in Bayern getesteten Schnell-Ladestationen haben ...



Ihre Ansprechpartner für das Bundesland Bayern:

Matthias Penkala, +49 151 61083825 | matthias.penkala@ace.de
 Ursula Hildebrand, +49 151 67342601 | ursula.hildebrand@ace.de



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Mind. ein barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrtbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gesparr-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Bayern

29

Getestete
Schnell-Ladestationen*

13

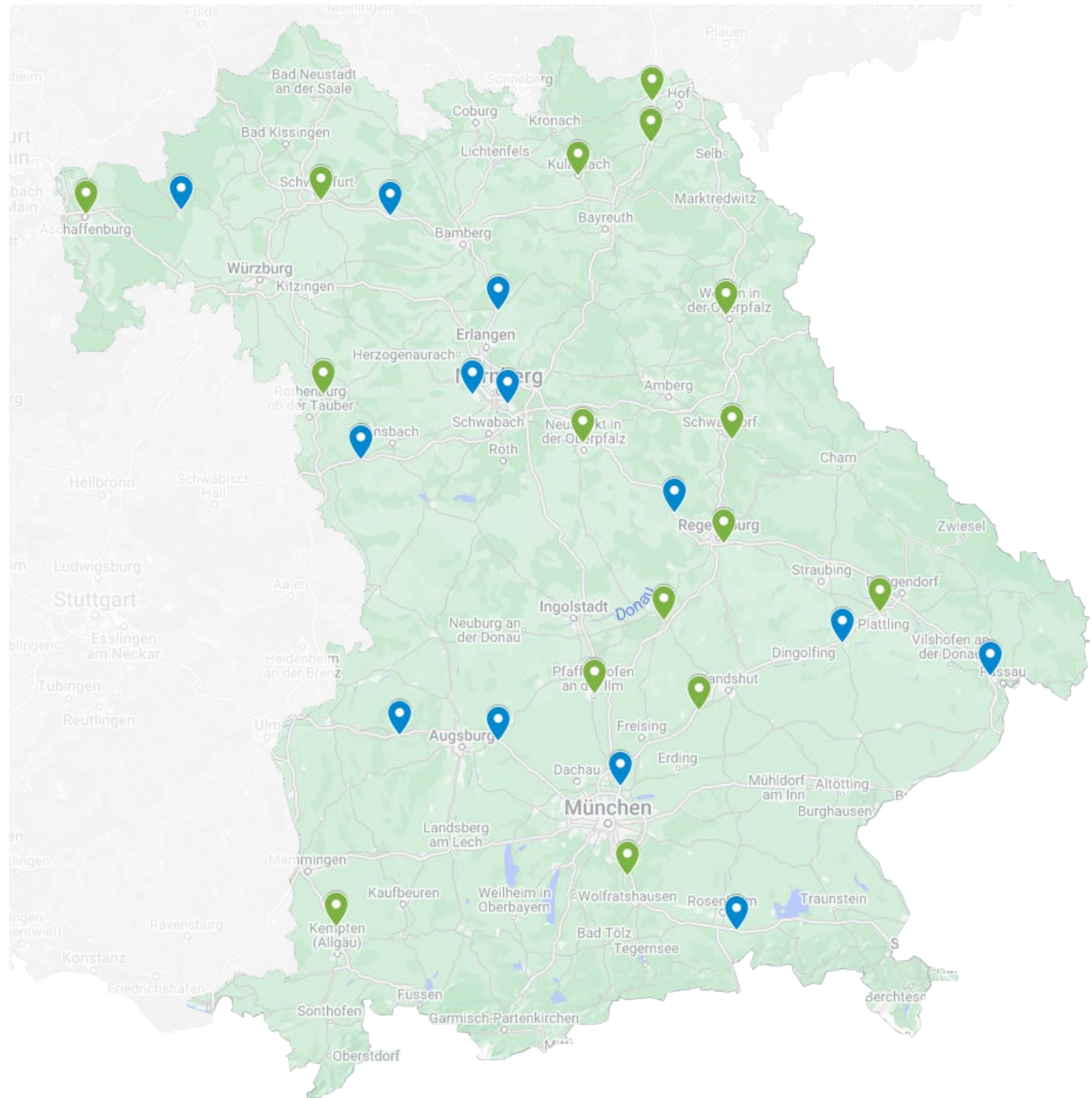
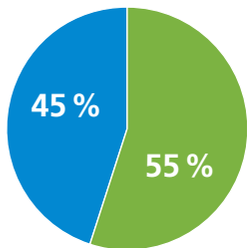
Exzellent

16

Bestanden

0

Durchgefallen



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

SCHNELL-LADESTATIONEN IM TEST

Ort	Anbieter	Autobahn/ Bundesstr.	Straße / Rastplatz	Nr.	PLZ	Anzahl Ladepunkte (Angabe in kW)			App des Betreibers				Anschließen & Laden				Bedienung				Barrierefreiheit				Verkehrssicherheit				Service & Familienfreundlichkeit				ERGEBNIS
						50 bis 149	150 bis 299	≥ 300	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Aschaffenburg	Shell Recharge	A3	Schillerstraße	58	63741	0	0	4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (13,75)				
Aurach	EnBW	A6	Leutershausener Str.	2a	91589	2	0	16	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Exzellent (16,5)				
Dasing	Shell Recharge	A8	Laimerger Straße	10	86453	0	0	8	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Exzellent (15,5)				
Dietmannsried	IONITY	A70	Glaserstraße	2	87463	0	0	12	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (13,0)				
Endsee	Tesla	A7	Baukreativstraße		91628	0	20	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (13,75)				
Forchheim	Aral pulse	A73	Am Halben Weg	2	91301	3	0	6	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Exzellent (14,25)				
Fürth	Fastned	B8	Hochstraße	2a	90766	2	0	3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Exzellent (14,0)				
Garching bei München	IONITY	B471	Parking	36-39	85748	0	0	12	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Exzellent (14,0)				
Knetzgau	IONITY	A70	Steinbruch	12	97478	0	0	12	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Exzellent (15,25)				
Kulmbach	Pfalzwerke	B85	Lichtenfelser Str.	53	95326	0	0	4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (11,0)				
Laaber	Seidl Energy	A3	Reiserweg	2	93164	0	0	8	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Exzellent (14,5)				
Lohr am Main	EWE Go	B26	Jahnstraße	87	97816	0	0	4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Exzellent (14,0)				
Münchberg	Tesla	A9	August-Horch-Straße	12	95223	0	20	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (11,25)				
Neumarkt i.d. Oberpfalz	CITYWATT	B299	Blomenhofstraße	3	92318	0	0	10	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (12,0)				
Nürnberg	Audi	A73	Ecke Münchener Str. / Bauernfeindstraße		90471	0	0	6	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Exzellent (18,5)				
Passau	IONITY	A3	Reichsgrafenstraße	36	94036	0	0	4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Exzellent (15,75)				
Pfaffenhofen a.d. Ilm	EnBW	B300	Joseph-Fraunhofer-Str.	24B	85276	0	4	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (12,0)				
Pilsting	Fastned	B20	Hietzinger Wiesen	4	94431	2	0	4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Exzellent (15,0)				
Plattling	AVP E-Mobility	B85	Dr.-Wandinger-Straße	16	94447	0	0	6	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (11,5)				
Regensburg	EnBW	A3	Langobardenstraße	1	93053	0	4	4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (11,0)				
Rohrdorf	IONITY	A8	Samerberg Süd		83101	0	0	4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Exzellent (15,75)				
Sauerlach	CITYWATT	A8	Robert-Bosch-Straße	1	82054	0	0	10	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (13,0)				
Schweinfurt	CITYWATT	B286	Friedrich-Rätzer-Str.	5	97424	0	0	10	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (11,5)				
Selbitz	Allego	A9	Stegenwaldhauser Straße	1	95152	0	0	6	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (13,0)				
Siegenburg	EnBW	B301	Daßfeld	22	93354	1	4	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (1)				
Wackersdorf	Maschek Automobile	A93	Gewerpepark	1	92442	0	0	8	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (11,25)				
Wang	Aral pulse	A92	Gewerpepark Spörer Au	1	85368	4	0	8	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (12,5)				
Weiden i.d. Oberpfalz	CITYWATT	A93	Pressather Straße	50	92637	0	0	10	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (12,5)				
Zusmarshausen	Sortimo	A8	Am Innovationspark	2	86441	0	0	24	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Exzellent (18,5)				

Auswertung Berlin



TEST-KATEGORIEN*

- Ladeleistung
- Barrierefreiheit
- Bezahloptionen
- Verkehrssicherheit
- Bedienbarkeit
- Service & Familienfreundlichkeit

189 bundesweit getestete Schnell-Ladestationen, davon **3 in Berlin.**

1737 bundesweit getestete Schnell-Ladepunkte, davon **26 in Berlin.**

Bewertung

 **0 % EXZELLENT**
0 Anlagen

 **100 % BESTANDEN**
3 Anlagen

 **0 % DURCHGEFALLEN**
0 Anlagen

Berlins Schnell-Ladeparks sind zu ...

 **48 % service- und familienfreundlich**

 **67 % barrierefrei (mind. 1 Stellplatz)**

 **48 % verkehrssicher**

 **100 % leicht auffindbar**

Die 3 getesteten Schnell-Ladestationen verfügen über folgende Ladeleistung:

 **0** Ladepunkte mit 50 – 149 kW

 **10** Ladepunkte mit 150–299 kW

 **16** Ladepunkte ≥ 300 kW

Höchste Bewertung

EnBW, Am Güterbahnhof Halensee 20, 10711 Berlin

(12,5 von 19 Punkten)

Niedrigste Bewertung

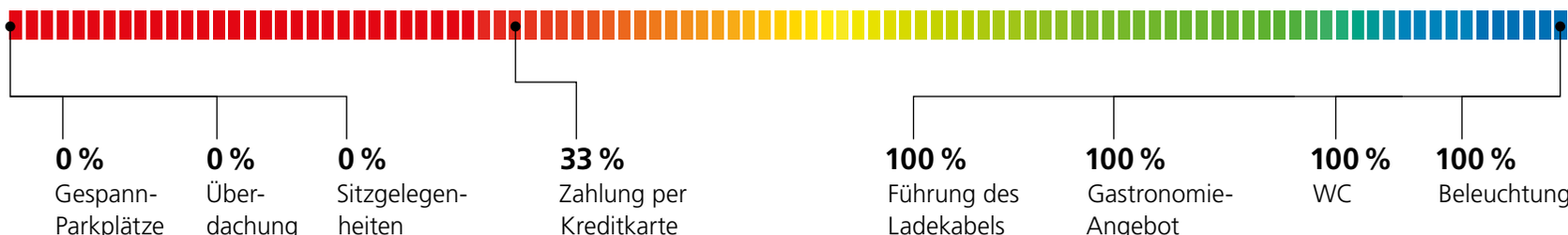
Allego, An der Ostbahn 5, 10243 Berlin

mer, Kronprinzessinallee 120, 14129 Berlin

(11,25 von 19 Punkten)

Im Durchschnitt erreichte Punkte: 11,83

Von den 3 in Berlin getesteten Schnell-Ladestationen haben ...



Ihr Ansprechpartner für das Bundesland Berlin:

Frank Fleischhauer, +49 175 2647463 | frank.fleischhauer@ace.de



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Mind. ein barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrtbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gesparr-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Brandenburg



TEST-KATEGORIEN*

- Ladeleistung
- Barrierefreiheit
- Bezahloptionen
- Verkehrssicherheit
- Bedienbarkeit
- Service & Familienfreundlichkeit

189 bundesweit getestete Schnell-Ladestationen, davon **12 in Brandenburg.**

1737 bundesweit getestete Schnell-Ladepunkte, davon **109 in Brandenburg.**

Bewertung

42 % EXZELLENT
5 Anlagen

58 % BESTANDEN
7 Anlagen

0 % DURCHGEFALLEN
0 Anlagen

Brandenburgs Schnell-Ladeparks sind zu ...

64 % service- und familienfreundlich

58 % barrierefrei (mind. 1 Stellplatz)

60 % verkehrssicher

100 % leicht auffindbar

Die 12 getesteten Schnell-Ladestationen verfügen über folgende Ladeleistung:

10 Ladepunkte mit 50 – 149 kW

37 Ladepunkte mit 150–299 kW

62 Ladepunkte ≥ 300 kW

Höchste Bewertung

Aral pulse, Bersteallee 13, 15926 Luckau

(16 von 19 Punkten)

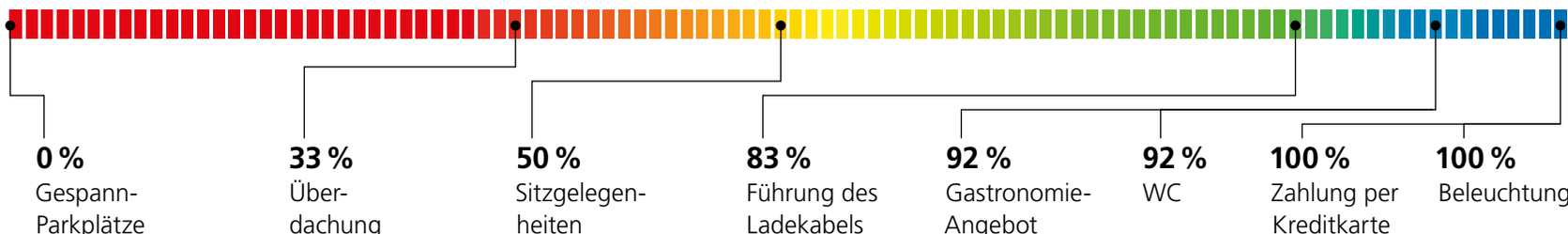
Niedrigste Bewertung

Tesla, Naundorfer Str. 44, 01987 Schwarzheide

(9 von 19 Punkten)

Im Durchschnitt erreichte Punkte: 13,13

Von den 12 in Brandenburg getesteten Schnell-Ladestationen haben ...



Ihr Ansprechpartner für das Bundesland Brandenburg:

Frank Fleischhauer, +49 175 2647463 | frank.fleischhauer@ace.de



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Mind. ein barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gesparr-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Brandenburg

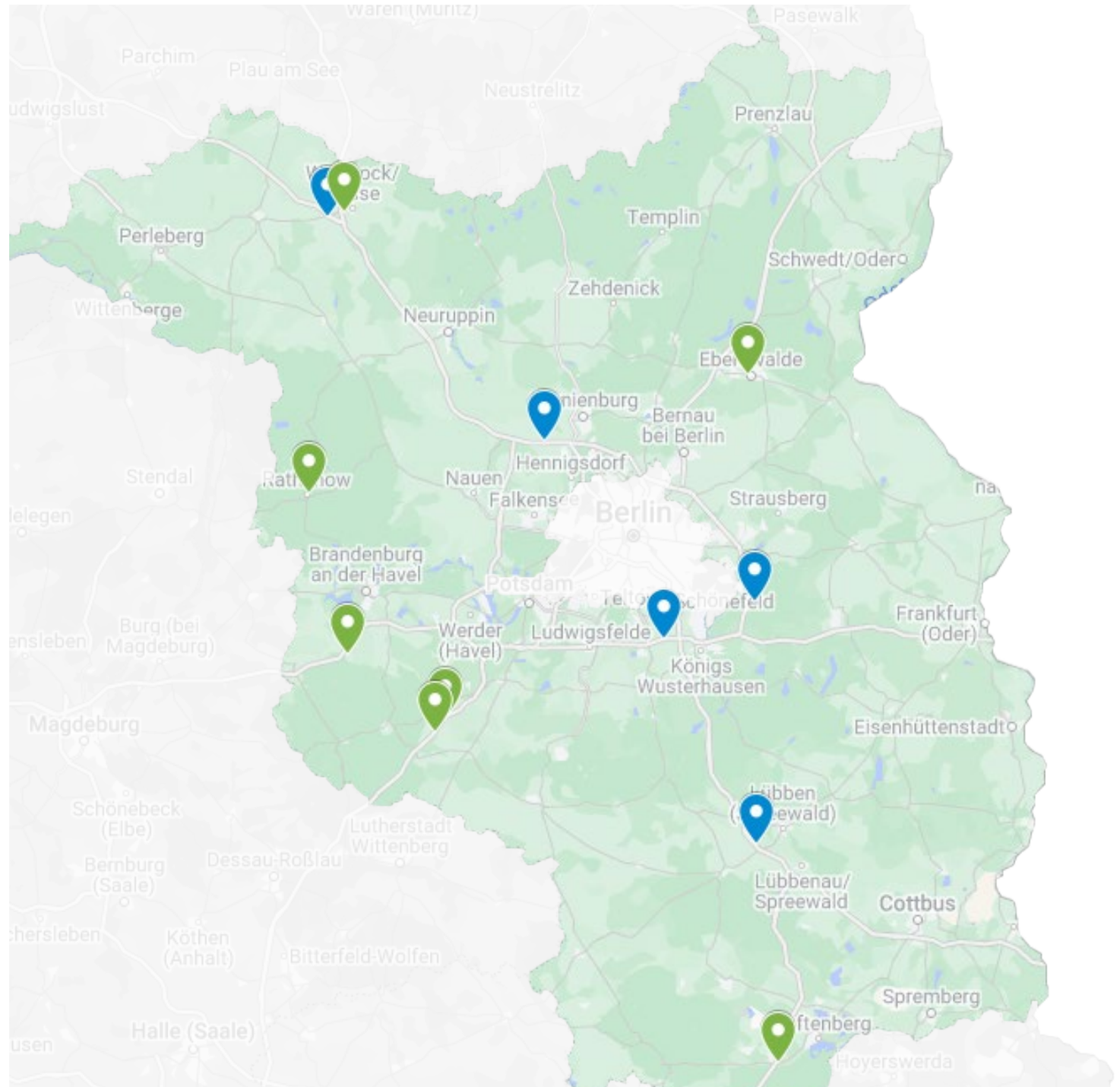
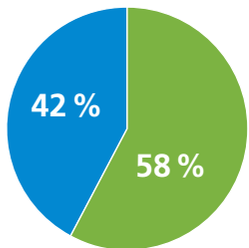
12

Getestete
Schnell-Ladestationen*

5
Exzellent

7
Bestanden

0
Durchgefallen



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Bremen



TEST-KATEGORIEN*

- Ladeleistung
- Barrierefreiheit
- Bezahloptionen
- Verkehrssicherheit
- Bedienbarkeit
- Service & Familienfreundlichkeit

189 bundesweit getestete Schnell-Ladestationen, davon **3 in Bremen.**

1737 bundesweit getestete Schnell-Ladepunkte, davon **20 in Bremen.**

Bewertung

 **33 % EXZELLENT**
1 Anlage

 **67 % BESTANDEN**
2 Anlagen

 **0 % DURCHGEFALLEN**
0 Anlagen

Bremens Schnell-Ladeparks sind zu ...

 **79 % service- und familienfreundlich**

 **22 % barrierefrei (mind. 1 Stellplatz)**

 **81 % verkehrssicher**

 **100 % leicht auffindbar**

Die 3 getesteten Schnell-Ladestationen verfügen über folgende Ladeleistung:

 **4** Ladepunkte mit 50 – 149 kW

 **0** Ladepunkte mit 150–299 kW

 **16** Ladepunkte ≥ 300 kW

Höchste Bewertung

IONITY, An der A27, 27299 Langwedel


(14,5 von 19 Punkten)

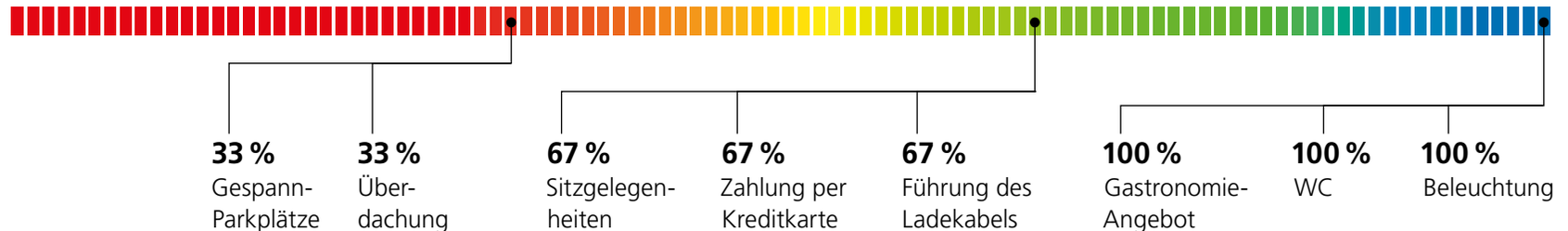
Niedrigste Bewertung

Aral pulse, Weser-Ems-Str. 1, 28816 Stuhr


(12 von 19 Punkten)

Im Durchschnitt erreichte Punkte: 13,25

Von den 3 in Bremen getesteten Schnell-Ladestationen haben ...



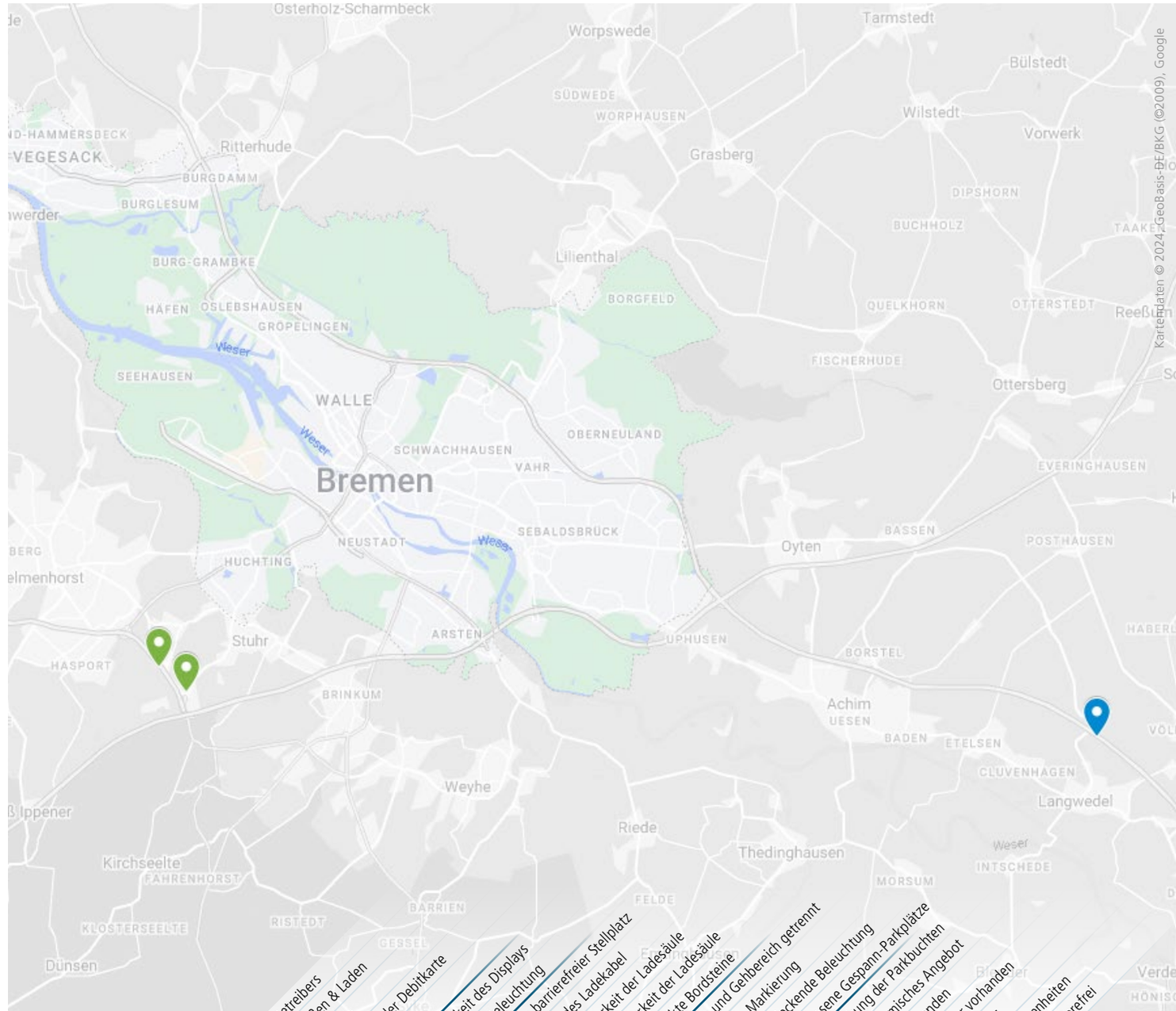
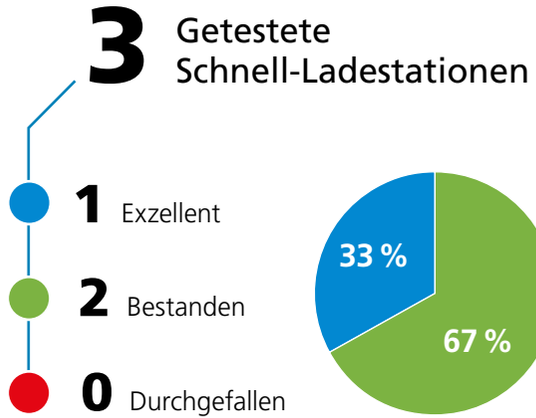
Ihr Ansprechpartner für das Bundesland Bremen:

Felix Tiemann, +49 151 443673316 | felix.tiemann@ace.de



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Mind. ein barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrtbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Bremen und Umland



SCHNELL-LADESTATIONEN IM TEST

Ort	Anbieter	Autobahn/ Bundesstr.	Straße / Rastplatz	Nr.	PLZ	Anzahl Ladepunkte (Angabe in kW)			Bezahloptionen	Bedienung	Barrierefreiheit	Verkehrssicherheit	Service & Familienfreundlichkeit	ERGEBNIS
						50 bis 149	150 bis 299	≥ 300						
Langwedel	IONITY	A27	Goldbach Süd		27299	0	0	4	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	Exzellent (14,5)
Stuhr	Fastned	B322	Delmenhorster Str.	240	28816	2	0	8	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	Bestanden (13,25)
Stuhr	Aral pulse	A28	Weser-Ems-Straße	1	28816	2	0	4	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	Bestanden (12,0)

- App des Betreibers
- Anschließen & Laden
- Ladekarte
- Kredit- oder Debitkarte
- QR-Code
- Ablesebarkeit des Displays
- Display-Beleuchtung
- Mind. ein barrierefreier Stellplatz
- Führung des Ladekabel
- Anfahrbarkeit der Ladesäule
- Bedienbarkeit der Ladesäule
- Abgesenkte Bordsteine
- Fahrbahn und Gehbereich getrennt
- Stellplatz-Markierung
- Flächendeckende Beleuchtung
- Ausgewiesene Gespann-Parkplätze
- Überdachung der Parkbuchten
- Gastronomisches Angebot
- WC vorhanden
- Mülleimer vorhanden
- Spielplatz
- Sitzgelegenheiten
- WC barrierefrei

Auswertung Hamburg



TEST-KATEGORIEN*

- Ladeleistung
- Barrierefreiheit
- Bezahloptionen
- Verkehrssicherheit
- Bedienbarkeit
- Service & Familienfreundlichkeit

189 bundesweit getestete Schnell-Ladestationen, davon **3 in Hamburg.**

1737 bundesweit getestete Schnell-Ladepunkte, davon **34 in Hamburg.**

Bewertung

0 % EXZELLENT
0 Anlagen

100 % BESTANDEN
3 Anlagen

0 % DURCHGEFALLEN
0 Anlagen

Hamburgs Schnell-Ladeparks sind zu ...

58 % service- und familienfreundlich

33 % barrierefrei (mind. 1 Stellplatz)

71 % verkehrssicher

67 % leicht auffindbar

Die 3 getesteten Schnell-Ladestationen verfügen über folgende Ladeleistung:

6 Ladepunkte mit 50 – 149 kW

2 Ladepunkte mit 150–299 kW

26 Ladepunkte ≥ 300 kW

Höchste Bewertung

CITYWATT, Maldfeldstr. 2a, 21077 Hamburg

(13,5 von 19 Punkten)

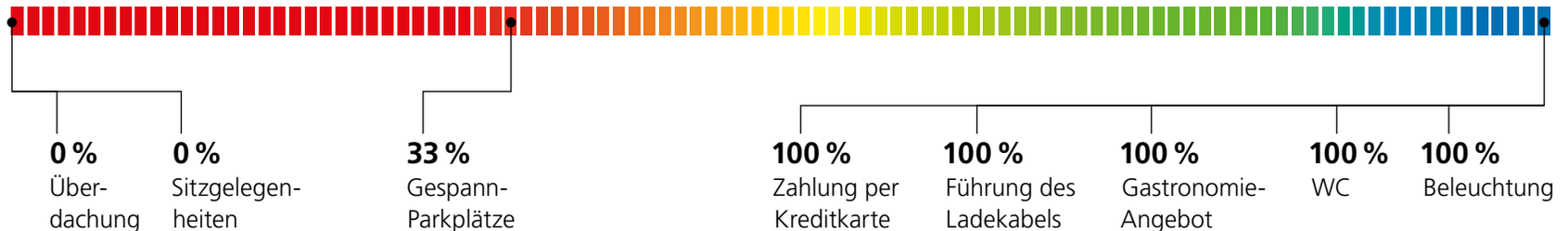
Niedrigste Bewertung

Aral pulse, Amandus-Stubbe-Straße 6, 22113 Hamburg

(12,75 von 19 Punkten)

Im Durchschnitt erreichte Punkte: 13,08

Von den 3 in Hamburg getesteten Schnell-Ladestationen haben ...



Ihr Ansprechpartner für das Bundesland Hamburg:

Rüdiger Rohlf, +49 160 7009264 | ruediger.rohlf@ace.de



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Mind. ein barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespenn-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Hessen



TEST-KATEGORIEN*

- Ladeleistung
- Barrierefreiheit
- Bezahloptionen
- Verkehrssicherheit
- Bedienbarkeit
- Service & Familienfreundlichkeit

189 bundesweit getestete Schnell-Ladestationen, davon **13 in Hessen.**

1737 bundesweit getestete Schnell-Ladepunkte, davon **106 in Hessen.**

Bewertung



Hessens Schnell-Ladeparks sind zu ...



Die 13 getesteten Schnell-Ladestationen verfügen über folgende Ladeleistung:



Höchste Bewertung

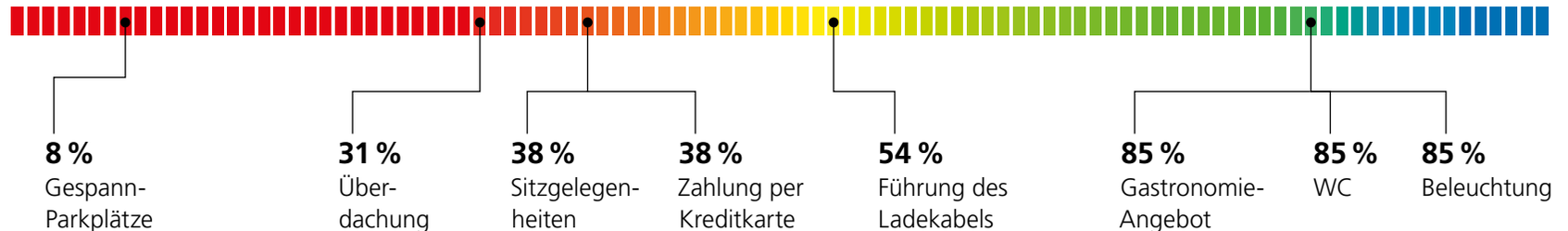
ORANIER E-Power,
Oranier Str. 1, 35708 Haiger
(16,25 von 19 Punkten)

Niedrigste Bewertung

EnBW, Gießener Pforte 33,
35440 Linden
(9 von 19 Punkten)

Im Durchschnitt erreichte Punkte: 13,23

Von den 13 in Hessen getesteten Schnell-Ladestationen haben ...



Ihre Ansprechpartner für das Bundesland Hessen:

Sascha Rehberg, +49 160 94773810 | sascha.rehberg@ace.de
Volker Schork, +49 175 6955353 | volker.schork@ace.de



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Mind. ein barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrtbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Hessen

13

Getestete
Schnell-Ladestationen*



5

Exzellent



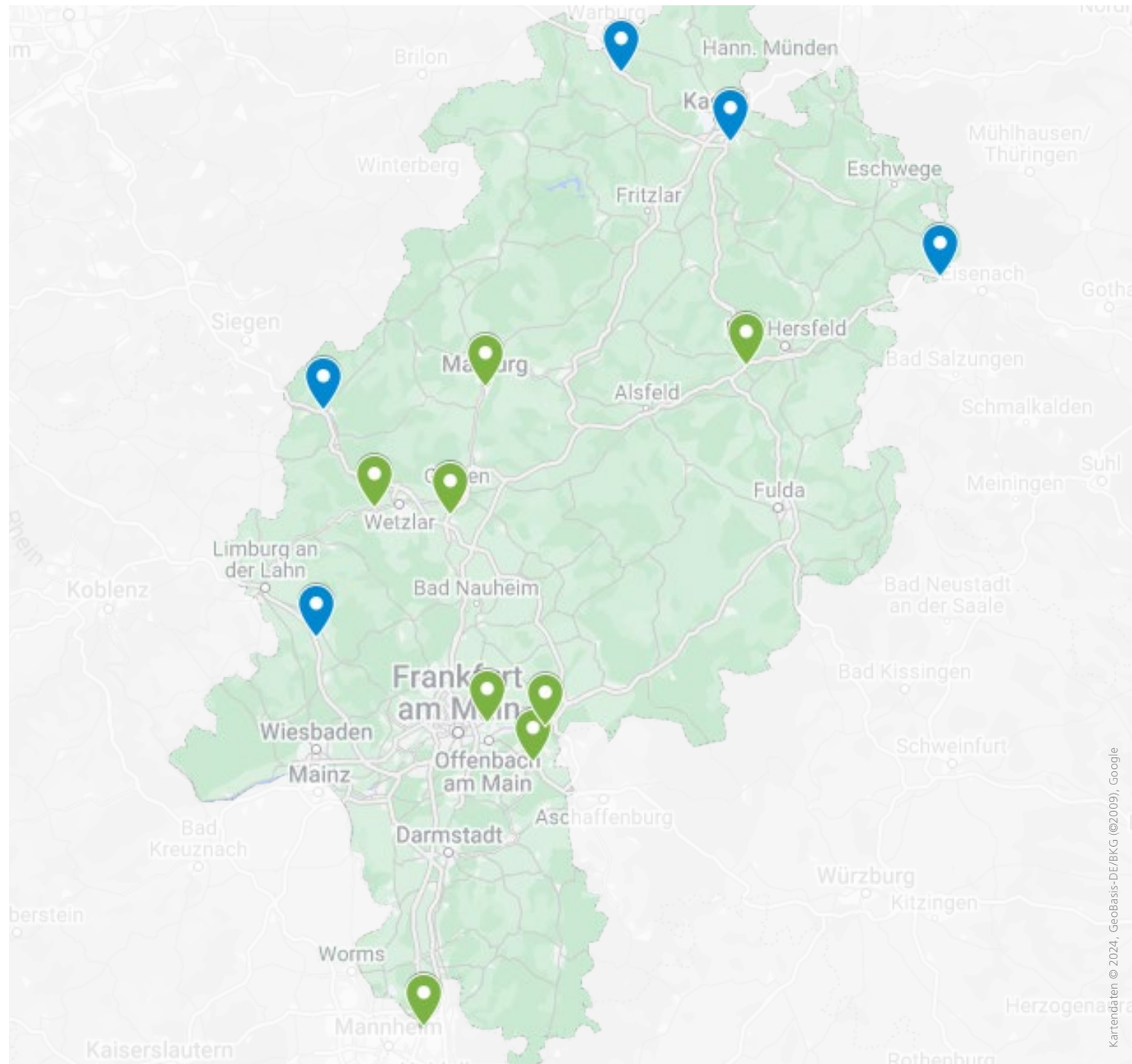
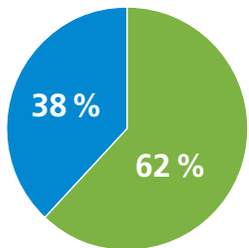
8

Bestanden



0

Durchgefallen



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespänn-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Mecklenburg-Vorpommern



TEST-KATEGORIEN*

- Ladeleistung
- Barrierefreiheit
- Bezahloptionen
- Verkehrssicherheit
- Bedienbarkeit
- Service & Familienfreundlichkeit

189 bundesweit getestete Schnell-Ladestationen, davon **10 in Mecklenburg-Vorpommern.**

1737 bundesweit getestete Schnell-Ladepunkte, davon **103 in Mecklenburg-Vorpommern.**

Bewertung

 **50 % EXZELLENT**
5 Anlagen

 **50 % BESTANDEN**
5 Anlagen

 **0 % DURCHGEFALLEN**
0 Anlagen

Mecklenburg-Vorpommerns Schnell-Ladeparks sind zu ...

 **69 % service- und familienfreundlich**

 **55 % barrierefrei (mind. 1 Stellplatz)**

 **67 % verkehrssicher**

 **90 % leicht auffindbar**

Die 10 getesteten Schnell-Ladestationen verfügen über folgende Ladeleistung:

 **25** Ladepunkte mit 50 – 149 kW

 **36** Ladepunkte mit 150–299 kW

 **42** Ladepunkte ≥ 300 kW

Höchste Bewertung

mer, Raststätte „Lindholz“, 18195 Grammwow

(16,5 von 19 Punkten)

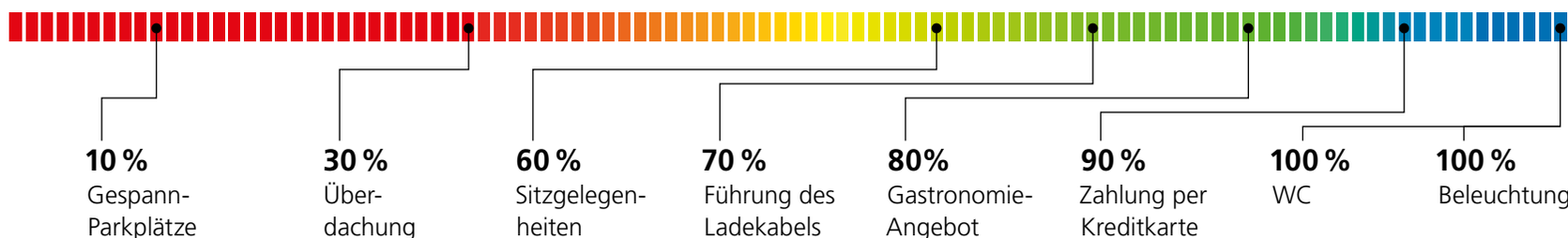
Niedrigste Bewertung

EnBW, Graf-York-Str. 1, 19061 Schwerin

(11,5 von 19 Punkten)

Im Durchschnitt erreichte Punkte: 13,83

Von den 10 in Mecklenburg-Vorpommern getesteten Schnell-Ladestationen haben ...



Ihr Ansprechpartner für das Bundesland Mecklenburg-Vorpommern:

Frank Fleischhauer, +49 175 2647463 | frank.fleischhauer@ace.de



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Mind. ein barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Mecklenburg-Vorpommern

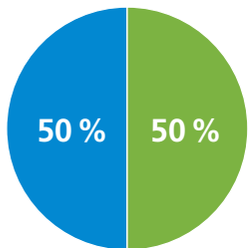
10

Getestete
Schnell-Ladestationen*

5
Exzellent

5
Bestanden

0
Durchgefallen



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Niedersachsen



TEST-KATEGORIEN*

- Ladeleistung
- Barrierefreiheit
- Bezahloptionen
- Verkehrssicherheit
- Bedienbarkeit
- Service & Familienfreundlichkeit

189 bundesweit getestete Schnell-Ladestationen, davon **20 in Niedersachsen.**

1737 bundesweit getestete Schnell-Ladepunkte, davon **219 in Niedersachsen.**

Bewertung

25 % EXZELLENT
5 Anlagen

75 % BESTANDEN
15 Anlagen

0 % DURCHGEFALLEN
0 Anlagen

Niedersachsens Schnell-Ladeparks sind zu ...

62 % service- und familienfreundlich

42 % barrierefrei (mind. 1 Stellplatz)

69 % verkehrssicher

95 % leicht auffindbar

Die 20 getesteten Schnell-Ladestationen verfügen über folgende Ladeleistung:

41 Ladepunkte mit 50 – 149 kW

40 Ladepunkte mit 150–299 kW

138 Ladepunkte ≥ 300 kW

Höchste Bewertung

Aral pulse, An der Autobahn 1, 29690 Buchholz (Aller)

(16 von 19 Punkten)

Niedrigste Bewertung

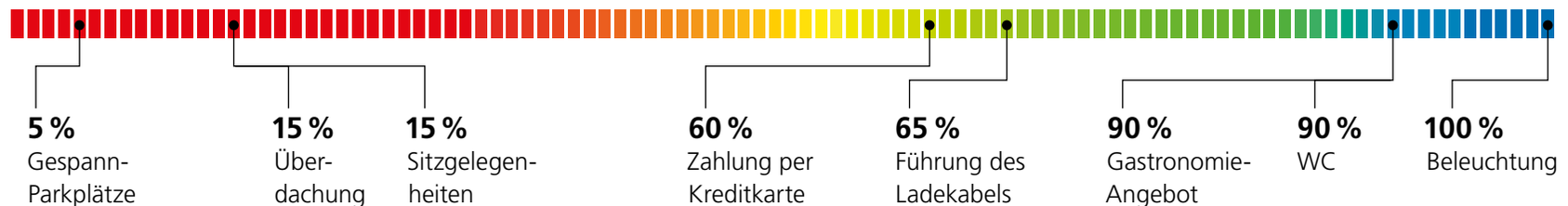
Aral pulse, An der Autobahn 1, 27404 Gyhum

Tesla, Am Zainer Berg 2, 38723 Seesen

(10,25 von 19 Punkten)

Im Durchschnitt erreichte Punkte: 12,88

Von den 20 in Niedersachsen getesteten Schnell-Ladestationen haben ...



Ihre Ansprechpartner für das Bundesland Niedersachsen:

Rüdiger Rohlf, +49 160 7009264 | ruediger.rohlf@ace.de
Felix Tiemann, +49 151 443673316 | felix.tiemann@ace.de



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Mind. ein barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrtbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Niedersachsen

20

Getestete
Schnell-Ladestationen*

5

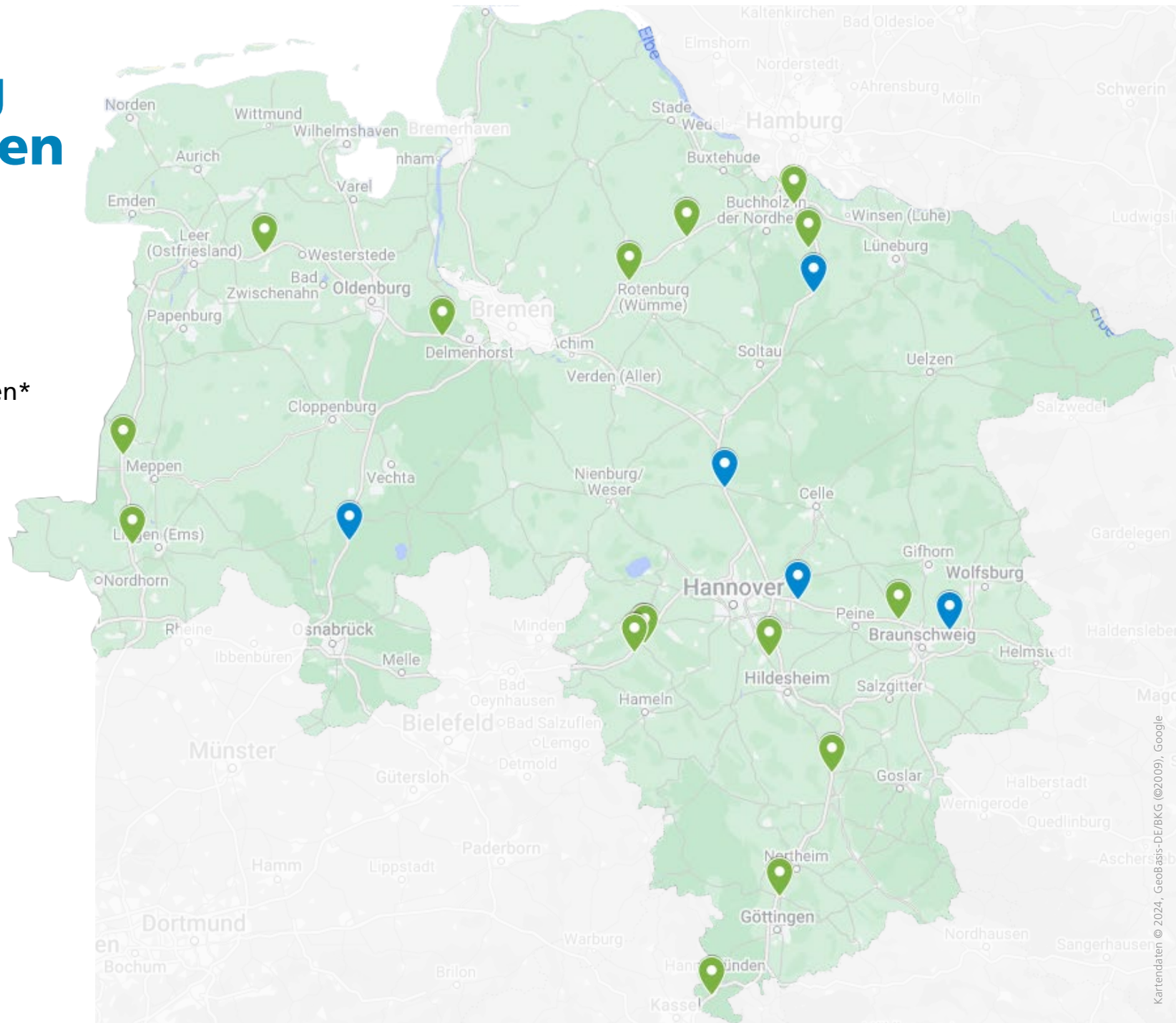
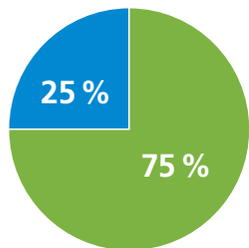
Exzellent

15

Bestanden

0

Durchgefallen



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Nordrhein-Westfalen



TEST-KATEGORIEN*

- Ladeleistung
- Barrierefreiheit
- Bezahloptionen
- Verkehrssicherheit
- Bedienbarkeit
- Service & Familienfreundlichkeit

189 bundesweit getestete Schnell-Ladestationen, davon **22 in Nordrhein-Westfalen.**

1737 bundesweit getestete Schnell-Ladepunkte, davon **172 in Nordrhein-Westfalen.**

Bewertung



41 % EXZELLENT
9 Anlagen



59 % BESTANDEN
13 Anlagen



0 % DURCHGEFALLEN
0 Anlagen

Nordrhein-Westfalens Schnell-Ladeparks sind zu ...



57 % service- und familienfreundlich



51 % barrierefrei (mind. 1 Stellplatz)



64 % verkehrssicher



91 % leicht auffindbar

Die 22 getesteten Schnell-Ladestationen verfügen über folgende Ladeleistung:



12 Ladepunkte mit 50 – 149 kW



34 Ladepunkte mit 150–299 kW



126 Ladepunkte ≥ 300 kW

Höchste Bewertung

Fastned, Nordpark 4,
40724 Hilden

(16,75 von 19 Punkten)

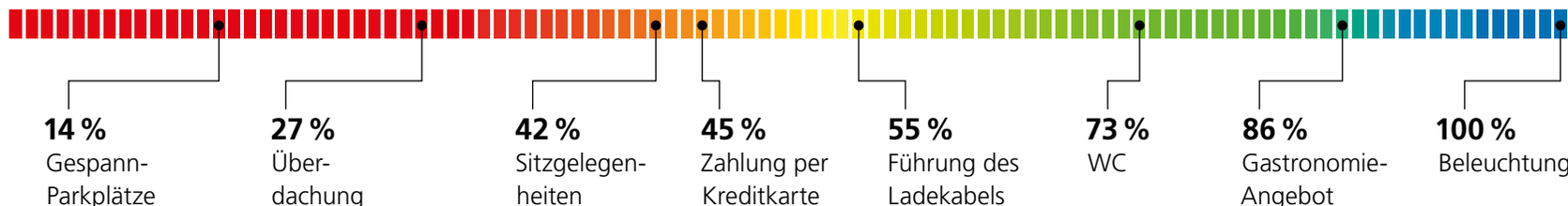
Niedrigste Bewertung

Allego, Bühler Höhe 2,
57258 Freudenberg

(9,5 von 19 Punkten)

Im Durchschnitt erreichte Punkte: 12,99

Von den 22 in Nordrhein-Westfalen getesteten Schnell-Ladestationen haben ...



Ihre Ansprechpartner für das Bundesland Nordrhein-Westfalen:

Tolga Kaya, +49 175 8390931 | tolga.kaya@ace.de
Jael Rachel Räker, +49 151 20009790 | jael.raeker@ace.de



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Mind. ein barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrtbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Nordrhein-Westfalen

22

Getestete
Schnell-Ladestationen*

9

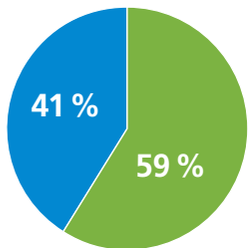
Exzellent

13

Bestanden

0

Durchgefallen



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Rheinland-Pfalz



TEST-KATEGORIEN*

- Ladeleistung
- Barrierefreiheit
- Bezahloptionen
- Verkehrssicherheit
- Bedienbarkeit
- Service & Familienfreundlichkeit

189 bundesweit getestete Schnell-Ladestationen, davon **13 in Rheinland-Pfalz.**

1737 bundesweit getestete Schnell-Ladepunkte, davon **84 in Rheinland-Pfalz.**

Bewertung

38 % EXZELLENT
5 Anlagen

62 % BESTANDEN
8 Anlagen

0 % DURCHGEFALLEN
0 Anlagen

Rheinland-Pfalz Schnell-Ladeparks sind zu ...

71 % service- und familienfreundlich

51 % barrierefrei (mind. 1 Stellplatz)

58 % verkehrssicher

100 % leicht auffindbar

Die 13 getesteten Schnell-Ladestationen verfügen über folgende Ladeleistung:

13 Ladepunkte mit 50 – 149 kW

16 Ladepunkte mit 150–299 kW

55 Ladepunkte ≥ 300 kW

Höchste Bewertung

EnBW, Gustav-Stresemann-Str. 2, 55411 Bingen

(16 von 19 Punkten)

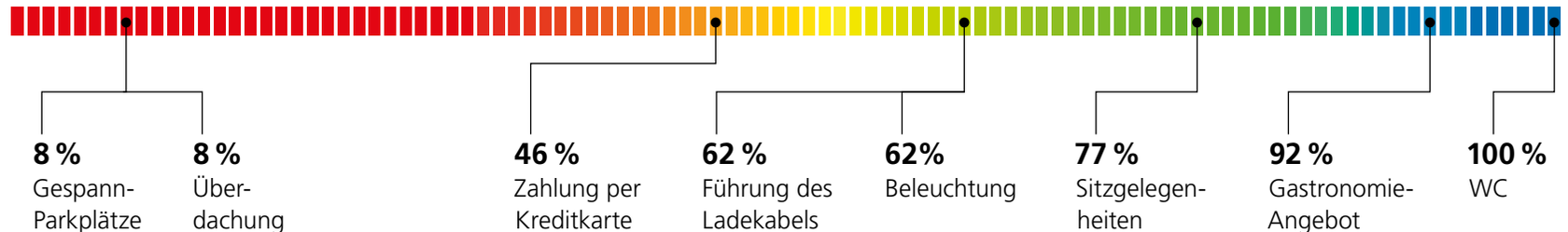
Niedrigste Bewertung

Allego, Sophie-Opel-Str. 4, 55286 Wörrstadt

(10,25 von 19 Punkten)

Im Durchschnitt erreichte Punkte: 13,37

Von den 13 in Rheinland-Pfalz getesteten Schnell-Ladestationen haben ...



Ihr Ansprechpartner für das Bundesland Rheinland-Pfalz:

Volker Schork, +49 175 6955353 | volker.schork@ace.de



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Mind. ein barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrtbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Rheinland-Pfalz

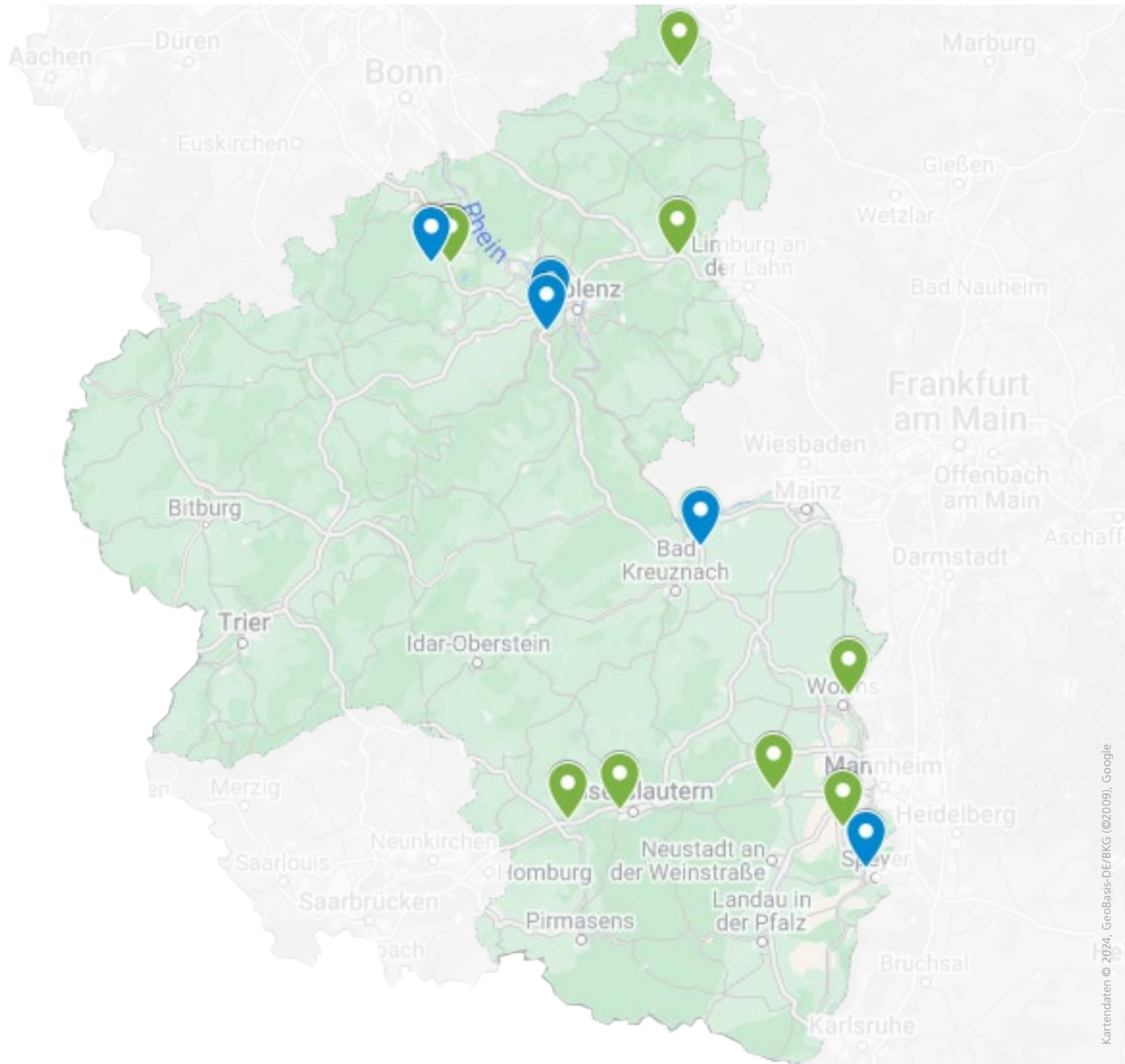
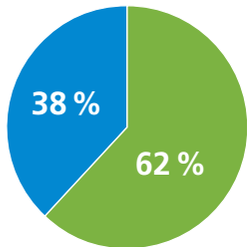
13

Getestete
Schnell-Ladestationen*

5
Exzellent

8
Bestanden

0
Durchgefallen



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahlungsoptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Saarland



TEST-KATEGORIEN*

- Ladeleistung
- Barrierefreiheit
- Bezahloptionen
- Verkehrssicherheit
- Bedienbarkeit
- Service & Familienfreundlichkeit

189 bundesweit getestete Schnell-Ladestationen, davon **3 in Saarland.**

1737 bundesweit getestete Schnell-Ladepunkte, davon **14 in Saarland.**

Bewertung

33 % EXZELLENT
1 Anlage

67 % BESTANDEN
2 Anlagen

0 % DURCHGEFALLEN
0 Anlagen

Saarlands Schnell-Ladeparks sind zu ...

67 % service- und familienfreundlich

67 % barrierefrei (mind. 1 Stellplatz)

57 % verkehrssicher

100 % leicht auffindbar

Die 3 getesteten Schnell-Ladestationen verfügen über folgende Ladeleistung:

3 Ladepunkte mit 50 – 149 kW

4 Ladepunkte mit 150–299 kW

7 Ladepunkte ≥ 300 kW

Höchste Bewertung

EnBW, Raststätte „Goldene Brem“, 66117 Saarbrücken

(14,5 von 19 Punkten)

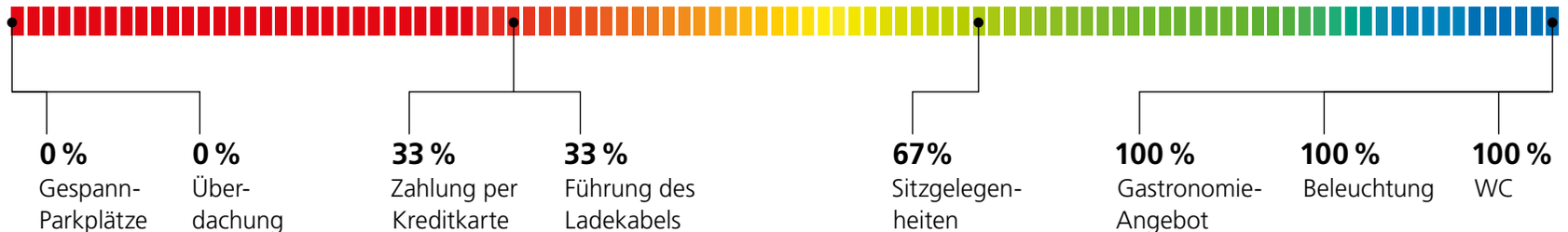
Niedrigste Bewertung

Shell Recharge, Provinzialstr. 2, 66130 Saarbrücken

(12,5 von 19 Punkten)

Im Durchschnitt erreichte Punkte: 13,42

Von den 3 in Saarland getesteten Schnell-Ladestationen haben ...



Ihr Ansprechpartner für das Bundesland Saarland:

Volker Schork, +49 175 6955353 | volker.schork@ace.de



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Mind. ein barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Sachsen



TEST-KATEGORIEN*

- Ladeleistung
- Barrierefreiheit
- Bezahloptionen
- Verkehrssicherheit
- Bedienbarkeit
- Service & Familienfreundlichkeit

189 bundesweit getestete Schnell-Ladestationen, davon **10 in Sachsen.**

1737 bundesweit getestete Schnell-Ladepunkte, davon **110 in Sachsen.**

Bewertung

50 % EXZELLENT
5 Anlage

50 % BESTANDEN
5 Anlagen

0 % DURCHGEFALLEN
0 Anlagen

Sachsens Schnell-Ladeparks sind zu ...

70 % service- und familienfreundlich

45 % barrierefrei (mind. 1 Stellplatz)

76 % verkehrssicher

100 % leicht auffindbar

Die 10 getesteten Schnell-Ladestationen verfügen über folgende Ladeleistung:

16 Ladepunkte mit 50 – 149 kW

4 Ladepunkte mit 150–299 kW

90 Ladepunkte ≥ 300 kW

Höchste Bewertung

EnBW, Sachsenstraße 9A,
09244 Lichtenau

(18,5 von 19 Punkten)

Niedrigste Bewertung

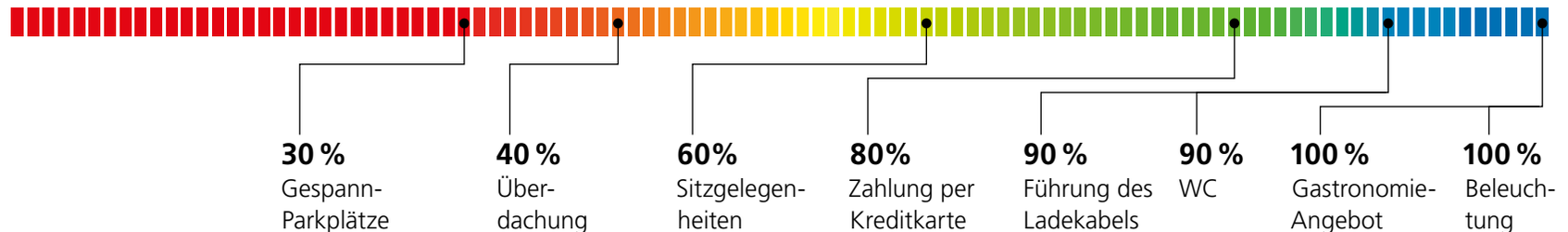
Aral pulse, Kreckwitzer Str. 2,
02625 Bautzen

CITYWATT, Hauptstraße 94,
04416 Markkleeberg

(12 von 19 Punkten)

Im Durchschnitt erreichte Punkte: 13,9

Von den 10 in Sachsen getesteten Schnell-Ladestationen haben ...



Ihr Ansprechpartner für das Bundesland Sachsen:

Falk Hoffmann, +49 171 4826232 | falk.hoffmann@ace.de

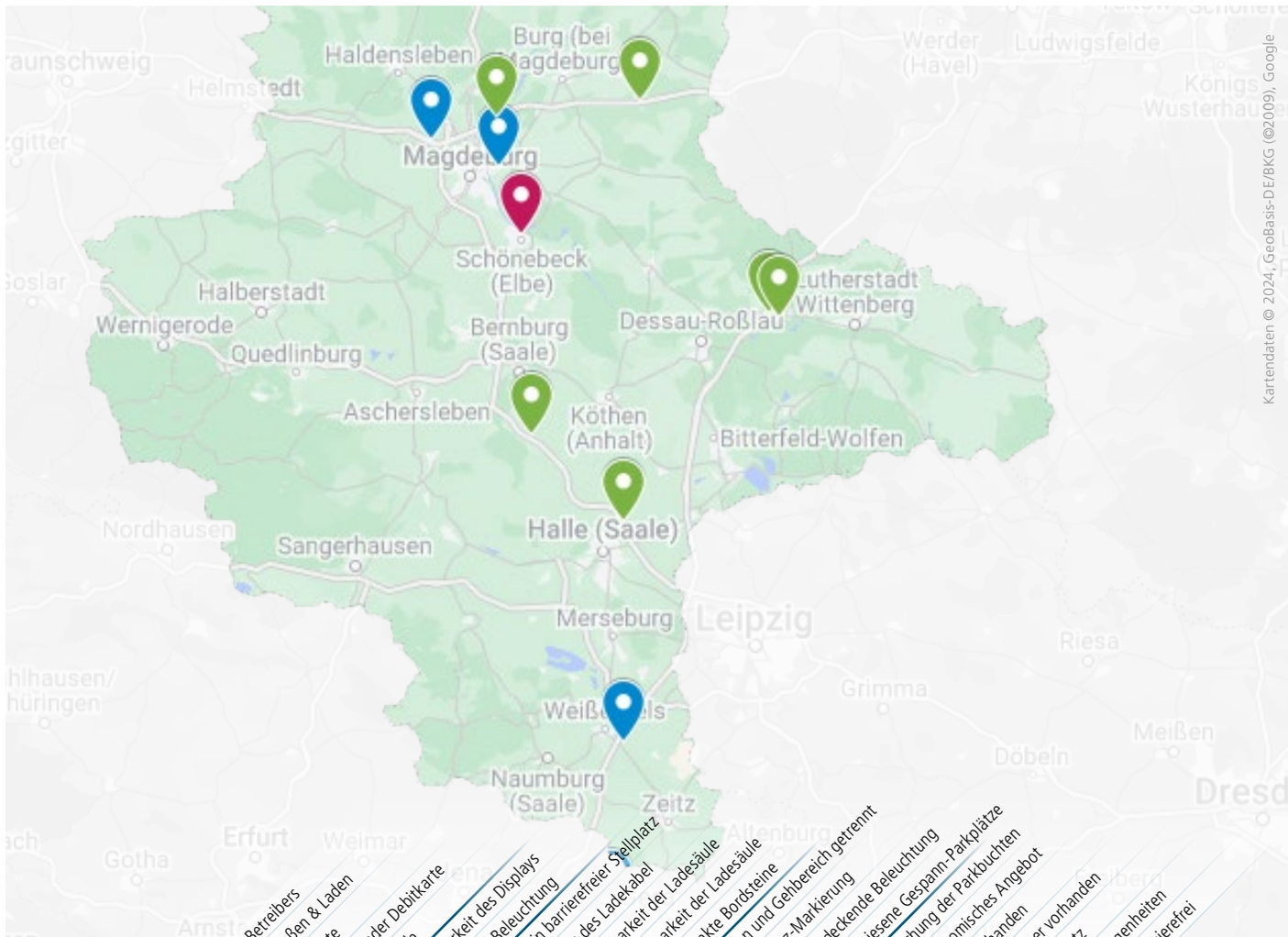
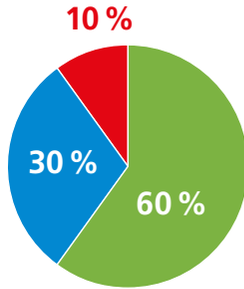


* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Mind. ein barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Sachsen-Anhalt

10 Getestete Schnell-Ladestationen

- **3** Exzellent
- **6** Bestanden
- **1** Durchgefallen



SCHNELL-LADESTATIONEN IM TEST

Ort	Anbieter	Autobahn/ Bundesstr.	Straße / Rastplatz	Nr.	PLZ	Anzahl Ladepunkte (Angabe in kW)			App des Betreibers	Anschließen & Laden	Ladekarte	Kredit- oder Debitkarte	QR-Code	Ablesebarkeit des Displays	Display-Beleuchtung	Mind. ein barrierefreier Stellplatz	Führung des Ladekabel	Anfahrbarkeit der Ladestelle	Bedienbarkeit der Ladestelle	Abgesenkte Bordsteine	Fuhrbahn und Gehbereich getrennt	Stellplatz-Markierung	Flächendeckende Beleuchtung	Ausgewiesene Beleuchtung	Überdachung der Parkplätze	Gastronomisches Angebot	WC vorhanden	Mülleimer vorhanden	Spielplatz	Sitzgelegenheiten	WC barrierefrei	ERGEBNIS	
						50 bis 149	150 bis 299	≥ 300																									
Coswig	Shell Recharge	B187	Rosslauer Str.	42	06868	0	0	4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (12,5)	
Coswig	TOTAL Energies	A9	Sandbreite	2	06868	4	4	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (13,5)
Hohe Börde	IONITY	A2	Zum Raukler	1	39326	0	0	12	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Exzellent (15,0)
Könnern	Aral pulse	A14	Nordstr.	3	06420	2	0	4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (13,5)
Landsberg	Allego	A14	Am Autohof	1	06188	0	2	4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (13,75)
Lützen	EnBW	A9	Hallesche Str.	41	06686	0	0	16	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Exzellent (15,75)
Magdeburg	Tesla	A2	Glindenberger Weg	1	39126	0	8	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (11,75)
Magdeburg	EWE Go	B1	Berliner Chaussee	94	39114	0	0	4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Exzellent (14,0)
Möckern	Allego	A2	Gewerbestr.	1	39291	3	0	4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Bestanden (13,25)
Schönebeck	EnBW	B246	Salzer Str.	14	39218	0	4	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Durchgefallen (8,0)

Auswertung Schleswig-Holstein



TEST-KATEGORIEN*

- Ladeleistung
- Barrierefreiheit
- Bezahloptionen
- Verkehrssicherheit
- Bedienbarkeit
- Service & Familienfreundlichkeit

189 bundesweit getestete Schnell-Ladestationen, davon **10 in Schleswig-Holstein.**

1737 bundesweit getestete Schnell-Ladepunkte, davon **129 in Schleswig-Holstein.**

Bewertung

 **20 % EXZELLENT**
2 Anlagen

 **80 % BESTANDEN**
8 Anlagen

 **0 % DURCHGEFALLEN**
0 Anlagen

Schleswig-Holsteins Schnell-Ladeparks sind zu ...

 **63 % service- und familienfreundlich**

 **37 % barrierefrei (mind. 1 Stellplatz)**

 **66 % verkehrssicher**

 **100 % leicht auffindbar**

Die 10 getesteten Schnell-Ladestationen verfügen über folgende Ladeleistung:

 **15** Ladepunkte mit 50 – 149 kW

 **38** Ladepunkte mit 150–299 kW

 **76** Ladepunkte ≥ 300 kW

Höchste Bewertung

EnBW, Lise-Meitner-Allee 2, 25436 Tornesch


(14,75 von 19 Punkten)

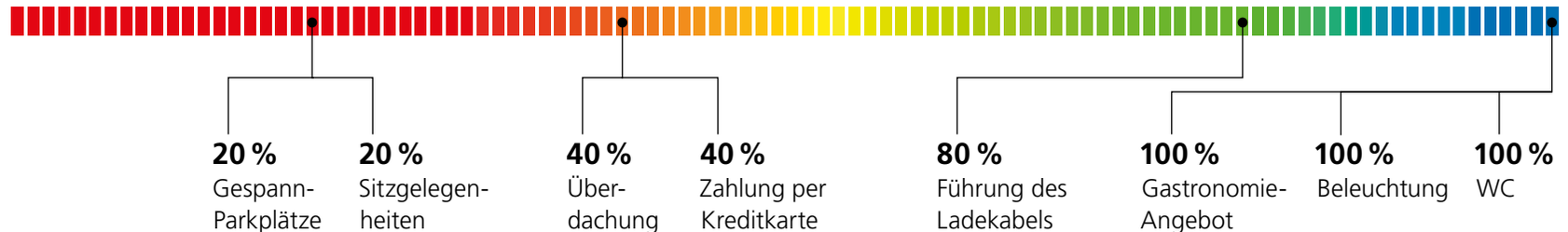
Niedrigste Bewertung

Tesla, Wittgestein 9, 24866 Busdorf


(11,5 von 19 Punkten)

Im Durchschnitt erreichte Punkte: 12,8

Von den 10 in Schleswig-Holstein getesteten Schnell-Ladestationen haben ...



Ihr Ansprechpartner für das Bundesland Schleswig-Holstein:

Rüdiger Rohlf, +49 160 7009264 | ruediger.rohlf@ace.de



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Mind. ein barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrtbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, Flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gesparr-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.

Auswertung Thüringen



TEST-KATEGORIEN*

- Ladeleistung
- Barrierefreiheit
- Bezahloptionen
- Verkehrssicherheit
- Bedienbarkeit
- Service & Familienfreundlichkeit

189 bundesweit getestete Schnell-Ladestationen, davon **10 in Thüringen.**

1737 bundesweit getestete Schnell-Ladepunkte, davon **74 in Thüringen.**

Bewertung



50 % EXZELLENT
5 Anlagen



40 % BESTANDEN
4 Anlagen



10 % DURCHGEFALLEN
1 Anlage

Thüringens Schnell-Ladeparks sind zu ...



65 % service- und familienfreundlich



33 % barrierefrei (mind. 1 Stellplatz)



74 % verkehrssicher



90 % leicht auffindbar

Die 10 getesteten Schnell-Ladestationen verfügen über folgende Ladeleistung:



10 Ladepunkte mit 50 – 149 kW



8 Ladepunkte mit 150–299 kW



56 Ladepunkte ≥ 300 kW

Höchste Bewertung

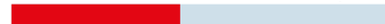
EnBW, Am Rüdersdorfer Weg 3, 07586 Kraftsdorf



(16 von 19 Punkten)

Niedrigste Bewertung

Q1 Autostrom, Neustädter Str. 50, 07819 Triptis



(8,5 von 19 Punkten)

Im Durchschnitt erreichte Punkte: 13,08

Von den 10 in Thüringen getesteten Schnell-Ladestationen haben ...



10 % Gespann-Parkplätze

10 % Überdachung

30 % Zahlung per Kreditkarte

60 % Führung des Ladekabels

70 % Sitzgelegenheiten

90 % Beleuchtung

100 % Gastronomie-Angebot

100 % WC

Ihr Ansprechpartner für das Bundesland Thüringen:

Falk Hoffmann, +49 171 4826232 | falk.hoffmann@ace.de



* Getestet wurden folgende Kriterien: **Ladeleistung:** Es wurde überprüft, welche Ladeleistung pro Ladesäule angegeben wird. **Bezahloptionen:** App des Betreibers, Anschließen und Laden, Ladekarte, Kredit- oder Debitkarte, QR-Code. **Bedienbarkeit:** Ablesbarkeit des Displays, Display-Beleuchtung. **Barrierefreiheit:** Mind. ein barrierefreier Stellplatz, Führung des Ladekabels, Anfahrbarkeit der Ladesäule, Bedienbarkeit der Ladesäule, abgesenkte Bordsteine. **Verkehrssicherheit:** Fahrbahn und Gehbereich getrennt, Stellplatz-Markierung, flächendeckende Beleuchtung, ausgewiesene Gespann-Parkplätze. **Service & Familienfreundlichkeit:** Überdachung der Parkbuchten, gastronomisches Angebot, WC vorhanden, Mülleimer vorhanden, Spielplatz, Sitzgelegenheiten, WC barrierefrei.



Liebe Ehrenamtliche,

ohne Euch wäre unsere alljährliche Clubinitiative nicht denkbar. Euer unermüdlicher Einsatz und Eure Leidenschaft machen jedes Jahr zu einem Erfolg. Dafür möchten wir Euch von Herzen danken.

Ihr seid das Herz unseres Vereins.

Impressum

Herausgeber:
ACE Auto Club Europa e.V.,
Schmidener Straße 227,
70374 Stuttgart

Redaktion:
Falk Hoffmann, Leiter ACE-Clubinitiative
Jeannine Ulm, stv. Pressesprecherin

Gestaltung: Ronald Bartmus

Club und Ehrenamt
T: +49 711 5303-256 /-257
F: +49 711 530 32 59
E-Mail: club@ace.de
Internet: www.ace.de

Stand: 19. September 2024