

Berlin | Datenstand 01.03.2022

# ÖFFENTLICHE LADEINFRASTRUKTUR

—  
Report der  
Nationalen Leitstelle Ladeinfrastruktur

**FEBRUAR 2022**

## Differenz zwischen bei BNetzA gemeldeten Ladepunkten & im BNetzA Ladesäulenregister enthaltenen Ladepunkten

In diesem Report ist die Datengrundlage für die Folien 3 bis 9 das BNetzA Ladesäulenregister, da hier der genaue Standort, das Inbetriebnahmedatum, die Ladeleistung und der Betreiber der öffentlichen Ladepunkte enthalten ist. Das BNetzA Ladesäulenregister enthält allerdings nicht alle bei der BNetzA amtlich gemeldeten öffentlichen Ladepunkte (Gründe siehe graue Box). Zu den gemeldeten Ladepunkten liegen als Informationen das Bundesland des Standortes und die Ladepunkt-Kategorie vor. Die letzte Folie dieses Reports zur Anzahl an Ladepunkten pro Bundesland konnte daher auf Basis aller bei der BNetzA gemeldeten öffentlichen Ladepunkte erstellt werden.

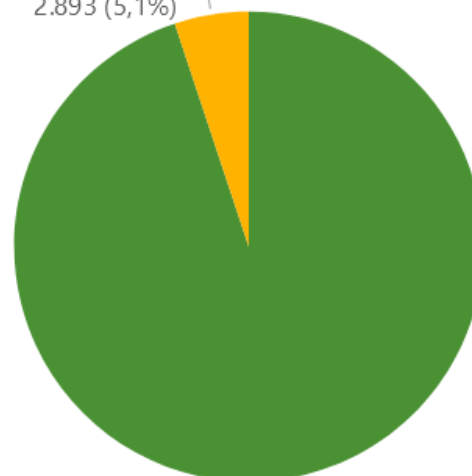
56.626

Amtlich gemeldete Ladepunkte

53.733

Ladepunkte in Ladesäulenregister

im Ladesäulenregister nicht enthaltene Ladepunkte  
2.893 (5,1%)



im Ladesäulenregister enthaltene Ladepunkte  
53.733 (94,9%)

### Gründe für Differenz:

- Betreiber haben der Veröffentlichung im Ladesäulenregister nicht zugestimmt
- für Ladepunkte wurde das Anzeigeverfahren bei der BNetzA noch nicht abgeschlossen

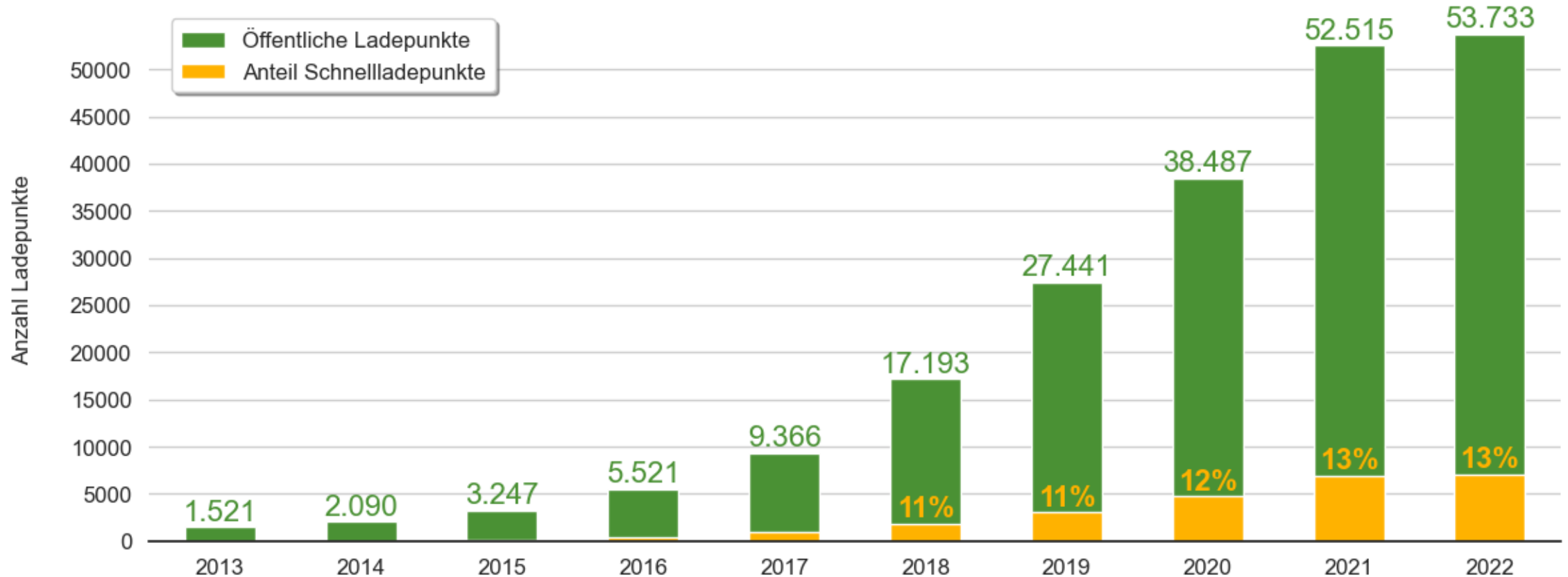
# ÜBERSICHT BESTAND ÖFFENTLICHER LADEPUNKTE PRO BUNDESLAND

Bundesland	LP	NLP	SLP	Summe kW	NLP3,7	NLP22	SLP23	SLP50	SLP100	SLP150	SLP350
Baden-Württemberg	8.943	7.696	1.247	314.587	49	7.647	223	438	27	497	62
Bayern	10.760	9.549	1.210	376.317	361	9.188	215	369	23	471	132
Berlin	1.813	1.642	171	38.787	52	1.590	39	84	1	45	2
Brandenburg	1.152	991	161	41.233	2	989	27	57	5	56	16
Bremen	309	267	42	8.895	0	267	15	19	1	7	0
Hamburg	1.511	1.372	139	42.279	0	1.372	6	88	5	40	0
Hessen	4.081	3.586	495	138.300	17	3.569	94	175	12	176	38
Mecklenburg-Vorpommern	594	486	108	27.770	9	477	11	33	6	52	6
Niedersachsen	5.678	4.914	764	205.187	18	4.896	138	256	7	277	86
Nordrhein-Westfalen	9.834	8.718	1.116	356.856	45	8.673	156	296	28	590	46
Rheinland-Pfalz	2.118	1.635	483	99.672	11	1.624	98	159	6	196	24
Saarland	450	396	54	12.877	0	396	17	20	1	16	0
Sachsen	2.243	1.892	351	79.076	33	1.859	70	98	20	153	10
Sachsen-Anhalt	972	746	226	49.842	0	746	30	70	2	114	10
Schleswig-Holstein	2.206	1.925	281	75.898	3	1.922	39	122	12	88	20
Thüringen	1.069	828	241	46.046	13	815	52	92	3	74	20
<b>Gesamt</b>	<b>53.733</b>	<b>46.643</b>	<b>7.089</b>	<b>1.913.622</b>	<b>613</b>	<b>46.030</b>	<b>1.230</b>	<b>2.376</b>	<b>159</b>	<b>2.852</b>	<b>472</b>

Ladepunkt-kategorie	Ladeleistungs-grenzen
NLP3,7	0 bis <=3,7 kW
NLP22	>3,7 bis <=22 kW
SLP23	>22 bis <50 kW
SLP50	>=50 bis <100 kW
SLP100	>=100 bis <150 kW
SLP150	>=150 bis <350 kW
SLP350	>=350 kW

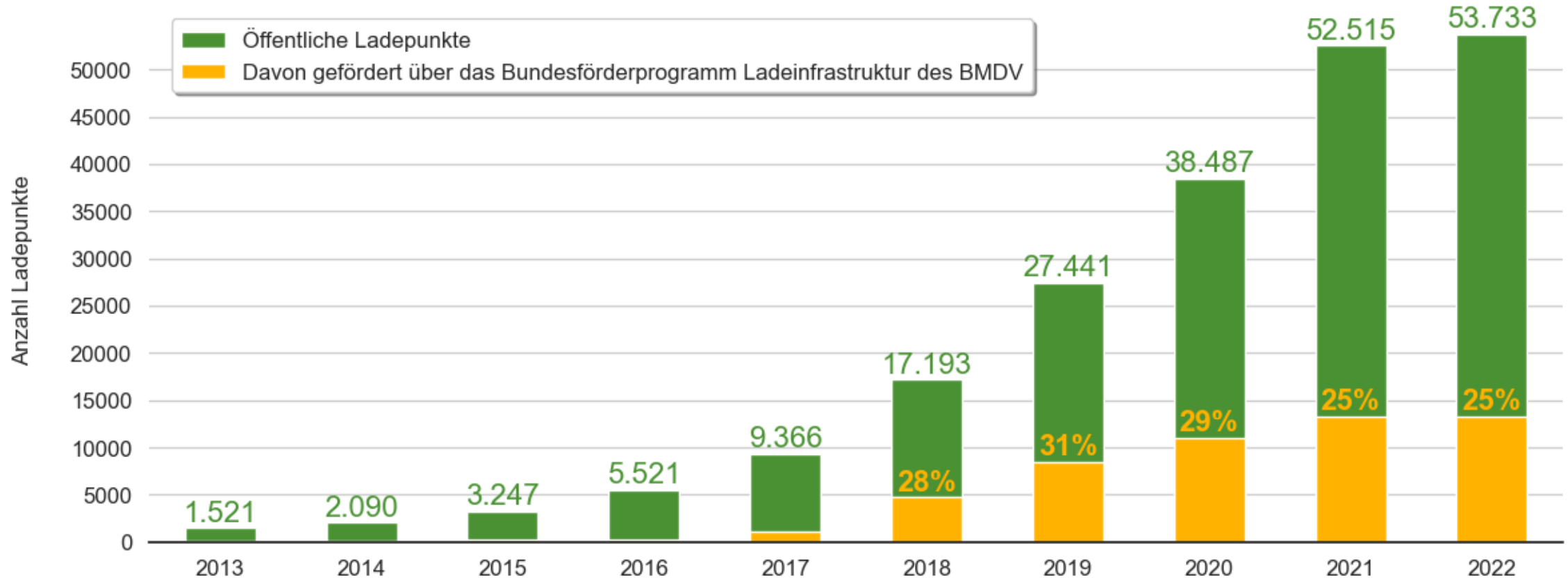
Datengrundlage: BNetzA Ladesäulenregister, Stand: 01.03.2022, Quelle: Bundesnetzagentur.de

# BESTAND ÖFFENTLICHER LADEPUNKTE PRO JAHR MIT ANTEIL SCHNELLLADEPUNKTE



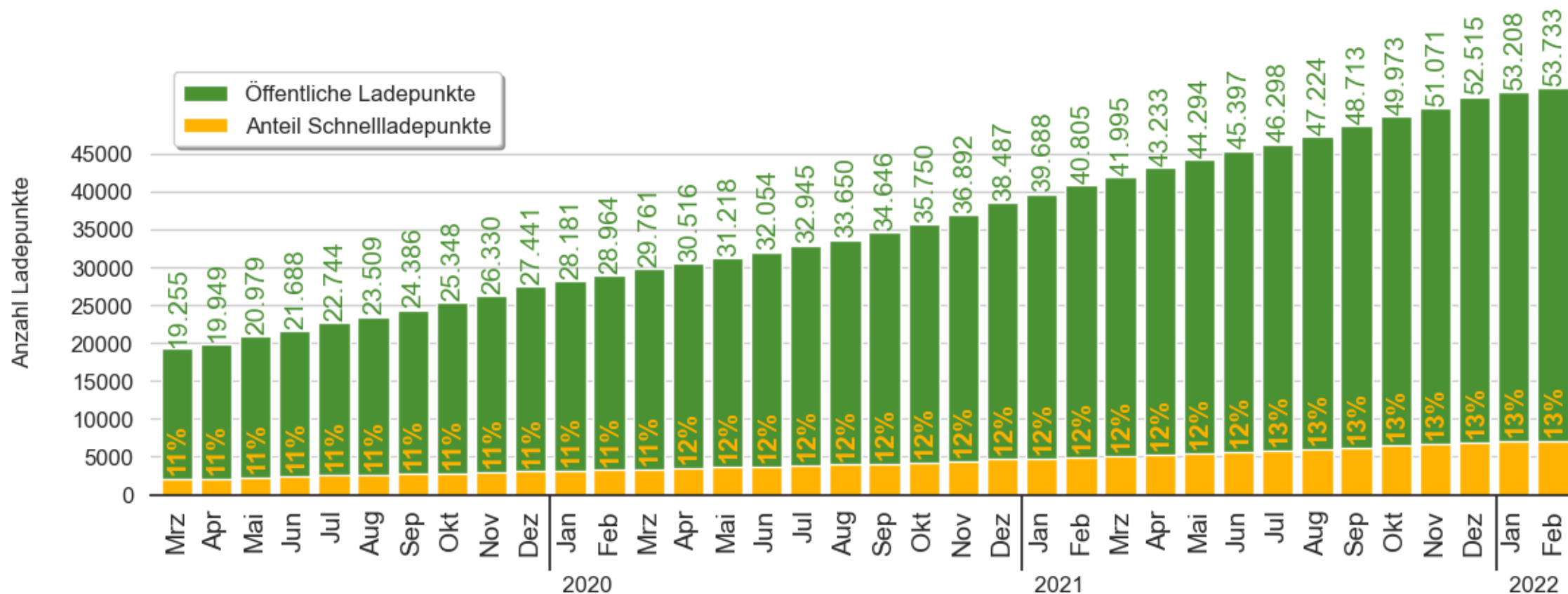
Datengrundlage: BNetzA Ladesäulenregister, Stand: 01.03.2022, Quelle: Bundesnetzagentur.de

# BESTAND ÖFFENTLICHER LADEPUNKTE PRO JAHR MIT ANTEIL GEFÖRDERTER LADEPUNKTE



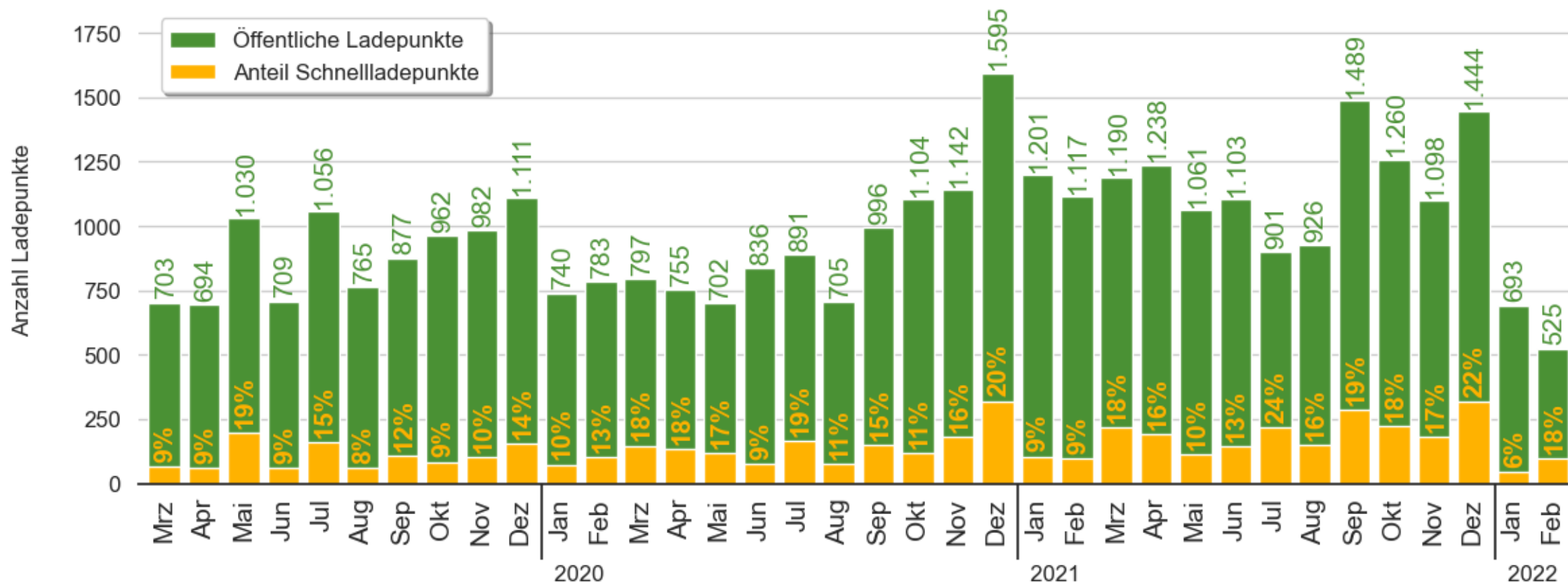
Datengrundlage: Inbetriebnahmen gemäß BNetzA Ladesäulenregister, Stand: 01.03.2022, Quelle: Bundesnetzagentur.de, Anteil geförderter Ladepunkte gemäß OBELIS, Stand 28.02.2022

# BESTAND ÖFFENTLICHER LADEPUNKTE PRO MONAT MIT ANTEIL SCHNELLLADEPUNKTE



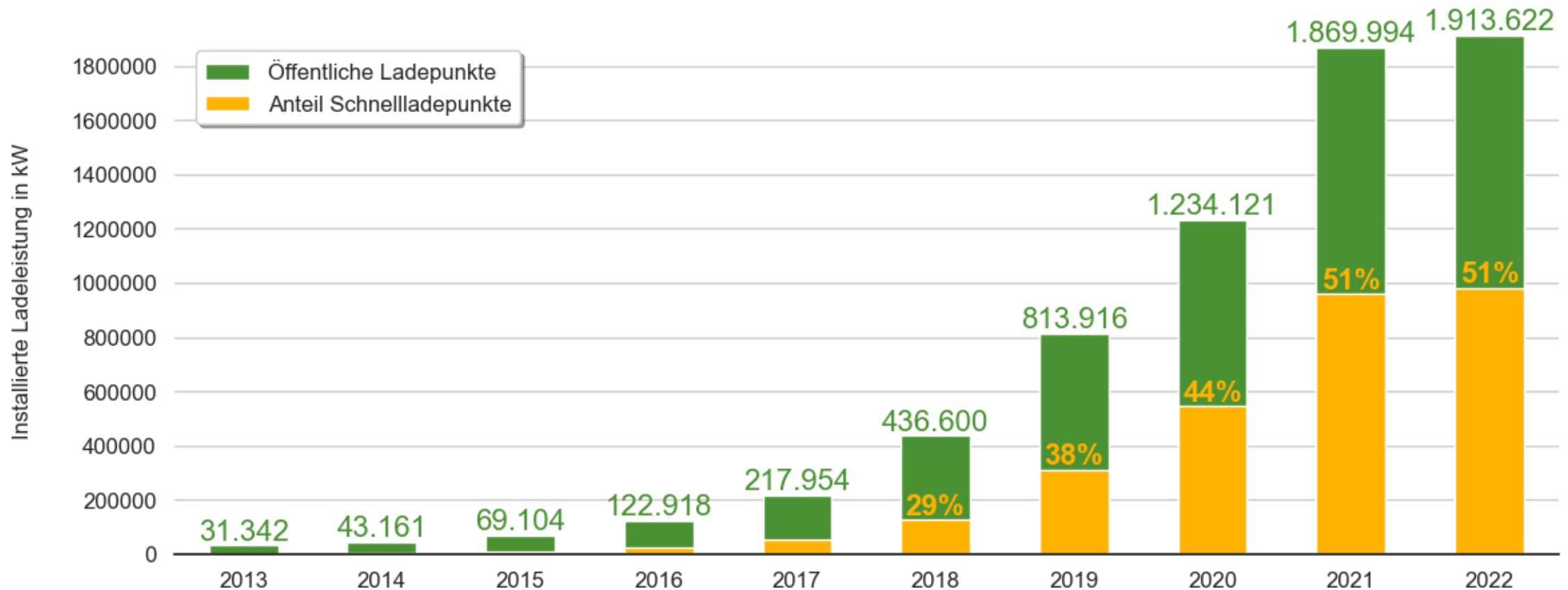
Datengrundlage: BNetzA Ladesäulenregister, Stand: 01.03.2022, Quelle: Bundesnetzagentur.de

# ZUWACHS ÖFFENTLICHER LADEPUNKTE PRO MONAT MIT ANTEIL SCHNELLLADEPUNKTE



Datengrundlage: BNetzA Ladesäulenregister, Stand: 01.03.2022, Quelle: Bundesnetzagentur.de

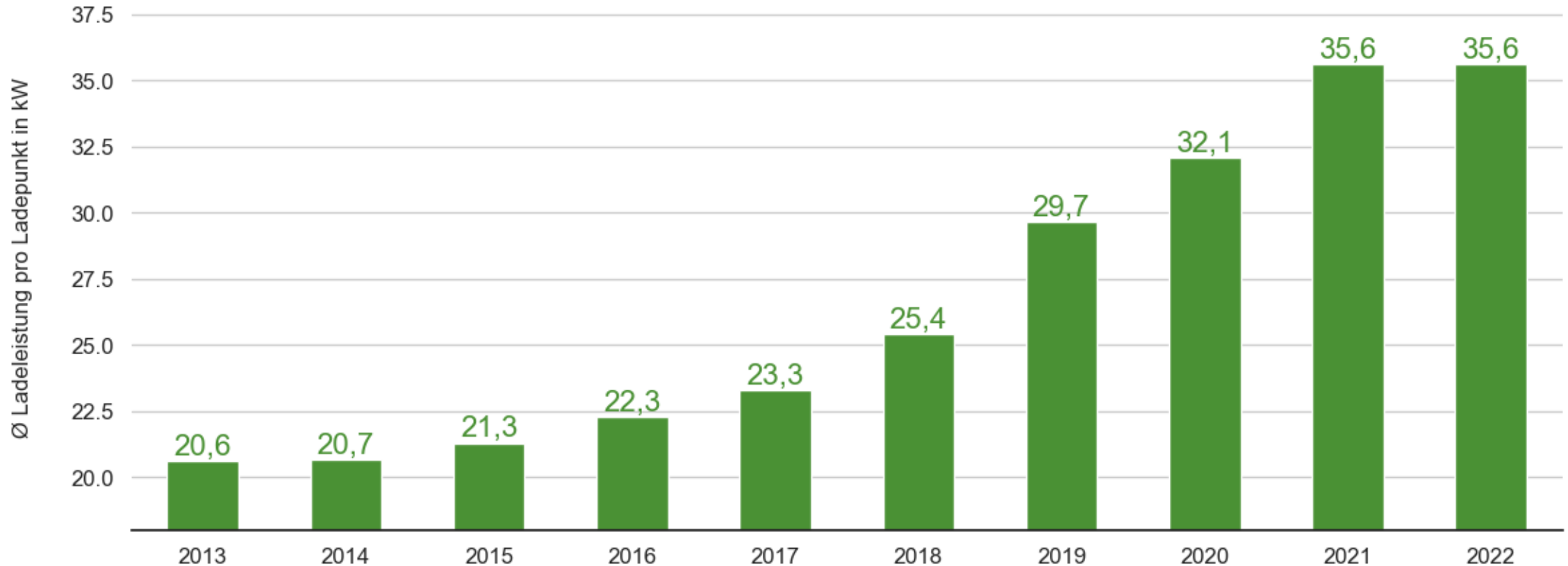
# INSTALLIERTE LADELEISTUNG ÖFFENTLICHER LADEPUNKTE PRO JAHR MIT ANTEIL SCHNELLLADEPUNKTE



Datengrundlage: BNetzA Ladesäulenregister, Stand: 01.03.2022, Quelle: Bundesnetzagentur.de

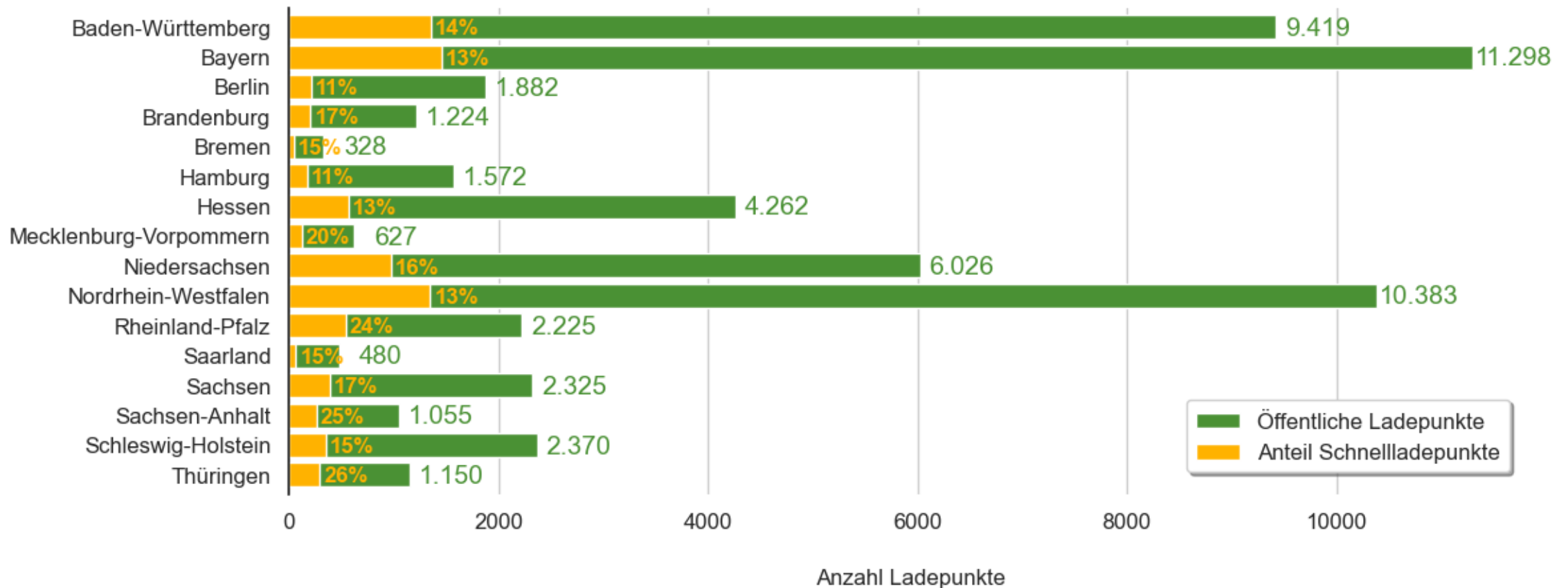


# DURCHSCHNITTliche LADELEISTUNG DES BESTANDS ÖFFENTLICHER LADEPUNKTE PRO JAHR



Datengrundlage: BNetzA Ladesäulenregister, Stand: 01.03.2022, Quelle: Bundesnetzagentur.de

# BESTAND ÖFFENTLICHER LADEPUNKTE PRO BUNDESLAND MIT ANTEIL SCHNELLLADEPUNKTE



Datengrundlage: gemeldete Ladepunkte, Stand: 01.03.2022, Quelle: Bundesnetzagentur.de

## TEAM VERSTEHEN

[leitstelle.verstehen@now-gmbh.de](mailto:leitstelle.verstehen@now-gmbh.de)

Nationale Leitstelle Ladeinfrastruktur

C/o NOW GmbH  
Nationale Organisation Wasserstoff- und  
Brennstoffzellentechnologie  
Tautenzienstraße 14  
10789 Berlin

[NATIONALE-LEITSTELLE.DE](https://www.nationale-leitstelle.de)