connect Ladenetztest 2025: Ladepunkt-Betreiber (CPO) Frankreich im Test

ERGEBNISSE CHARGE POINT OPERATORS (CPO) FRANKREICH						
Anbieter	lonity	Total Energies	Electra	Engie	Allego	Power Dot
Web	ionity.eu/fr/	chargingservices. totalenergies.com/fr	www.go-electra. com/fr	www.engie.fr	www.allego.eu/fr/	powerdot.eu/fr
Anzahl HPC-Ladepunkte (min. 150 kW)*	1118	ca. 1500	333	839	1455	ca. 250
VOR DEM LADEVORGANG						
Beschilderung/Sichtbarkeit Säule/Beleuchtung/Wetterschutz	0/0/0/0	0/0/0/0	$\bigcirc/\bigcirc/\bigcirc/\bigcirc$)/0 /) /)	D/D/O/O	0/0/1/
WC/Rest./Shop o. Verk.automat/Mobilfunkempf. u. WLAN-Verfügbark.	●/●/●/●	●/●/●/●	•/O/) /•	●/○/●/●	•/•/0	D/D/O/•
Parkplatzbeschilderung / -markierung / größe	•/•/	0/0/)	●/●/○	•/) / O	•/) / O	●/●/○
Service-Station/Überwachungskam./Sauberkeit/Mülleimer	D /O/●/●	●/○/●/●	$\bigcirc/\bigcirc/\bigcirc/\bigcirc$	▶/ ○/•/•	•/) / O	0/0/•/•
WÄHREND DES LADEVORGANGS						
Platzierg. Ladesäule/Kabelmgmt./Ablesbark. u. Bedienbark. Displ.	•/•/•	●/●/●	●/●/●	●/●/●	●/●/●	●/●/●
Identifizierung Ladesäule/Funktionalität/Lärmemission	●/)/●	●/●/●	●/●/●	●/●/●	●/●/●)/(/ ()
Anzeige: akt. Ladeleistung/geladene kWh/geladene Zeit	●/●/●	●/●/●	●/●/●	●/●/●	●/●/●	●/●/●
barrierefreies Laden: Maße Parkpl./Zugang zur Ladesäule	▶/●	0/•	0/•	0/1	D/D	0/1
BEZAHLUNG/SERVICE						
Preistransp./ RFID/QR/Kreditk. o. EC-Lesegerät/Apple, Google Pay	●/•/•/teilw./•	●/⊕/⊕/⊕	●/⊕/⊕/⊕	●/⊕/⊕/⊕/⊕	▶/teilw./teilw./ • / •	●/�/�/teilw./teilw
Plug & Charge / Autocharge	•/-	-/-	-/-	-/-	⊙ /−	-/-
Hotline: Nr. auf Ladesäule/Kosten/Sprachen/Qualität	•/) / () /•	0/)/)/0	●/)/●/●	•/O/D/•	•/)/)/•	•/•/•
TESTERGEBNISSE						
VOR DEM LADEVORGANG max. 320	263	268	207	191	200	152
WÄHREND DES LADEVORGANGS max. 290	236	249	274	263	273	250
BEZAHLUNG max. 230	222	200	200	200	152	160
SERVICE max. 160		125	150	125	145	145
connect URTEIL max. 1000		842	831	779	770	707
	sehr gut	gut	gut	gut	gut	befriedigend
* gemäß Angaben der CPOs und eigener Recherchen		optimal n	nittel O gering			

^{*} gemäß Angaben der CPOs und eigener Recherchen



TESTSIEGER