## ATTRIBUTE DES LADEPUNKTEREGISTERS



## FÜR ÖFFENTLICHE LADEPUNKTE

Attribut	Daten	2017	Ein- & Au 2018	smeldung 2021 <sup>1</sup>	2025 <sup>2</sup>
- Ortsangabe <sup>4</sup>	Straße, Straßennummer, Postleitzahl, Stadt, GPS	Pflicht	Pflicht	Pflicht	Pflicht
- EVSE-ID <sup>3</sup>	Eindeutiger Ladepunkt-Code: [AT*XYZ*ABC123], wenn jeder Gasthof eine EVSEID sofort bekommt	Pflicht	Pflicht	Pflicht	Pflicht
- Steckertyp <sup>4</sup>	Typ 1, Typ 2, CCS, CHAdeMO, Buchse oder Kabel		Pflicht	Pflicht	Pflicht
- Ladeleistung	Maximale Socket Power in Kilowatt [kW]		Pflicht	Pflicht	Pflicht
- Link zur Betreiber App/Website	Link zum iOS oder Android Store oder WEBSITE/URL, Hotline		Option	Option	Option
<ul> <li>- Authentifizierungsmöglichkeit<sup>4</sup></li> <li>am Ladepunkt von EMP Kunden</li> <li>(EMP=Elektromobilitätsprovider)</li> </ul>	EMP RFID Karten und remote start/stop über EMP Apps (MAESTRO, Master, Visa, PayPal, Amex, Diners, SEPA Lastschrift; per Handy oder Karte)		Pflicht	Pflicht	Pflicht
- Öffnungszeiten <sup>5</sup>	24/7; hh:mm-hh:mm;		Pflicht	Pflicht	Pflicht
- Leistungsgarantie	Voll / Balanced		Option	Option	Option
- Verfügbarkeit <sup>5</sup>	Verlinkung zur CPO-APP/Website (CPO entscheidet selbst, welche Informationen angezeigt und abgerufen werden können)		Option	Option	Option

- 1. 95gCO2/km Flottenziel Im Jahr 2021
- 2. RL 2010/31/EU Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden
- 3. ISO/IEC 15118
- 4. RL 2014/94/EU
- 5. RL 2010/40/EU & DE.-VO 2015/962

