

1.	Abgasnorm	normes d'émission des gaz d'échappement
2.	AC / DC (Alternate / Direct Current)	courant alternatif / continu
3.	adaptive Geschwindigkeitsregelung (⇒ ADAS)	régulateur adaptif de vitesse
4.	ADEME (Französische Umweltagentur für die Förderung von energiesparenden Verfahren)	ADEME (Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie)
5.	Akkumulator (Akku)	accumulateur
6.	Ampere (A), Einheit der elektrischen Stromstärke	ampère (A), unité d'intensité du courant électrique
7.	Amperestunde (Ah), Maßeinheit für die elektrische Ladung	ampère-heure (Ah), unité de mesure de la capacité de batterie
8.	Anode	anode
9.	Assistenzsysteme (⇒ Fahrerassistenzsysteme) (⇒ ADAS)	systèmes d'assistance du conducteur (voir ce terme)
10.	Batteriekauf	achat de la batterie
11.	Batteriemiete	location de la batterie
12.	Batterieparameter - Energiedichte - Entladegeschwindigkeit - Kapazität - Ladezustand - Ladezyklus - Lebensdauer - Tiefentladung - Zelle	Paramètres de la batterie - densité d'énergie - cadence de décharge - capacité - état de charge - cycle de charge - durée de vie - décharge profonde - cellule
13.	Batterietypen - NiCd (Nickel-Cadmium) - Pb (Blei) - Li-ion (Lithium-Ionen) - NiMH (Nickelmetallhydrid) - ZEBRA (englisch: Zero Emission Battery Research Activities, mit Natrium-Nickelchlorid)	types de batterie - NiCd (nickel cadmium) - Pb (plomb-acide, plomb-gel) - Li-ion (lithium ions) - NiMH (nickel métal hydrure) - ZEBRA (anglais : Zero Emission Battery Research Activities, sodium chlorure de nickel)
14.	Berganfahrassistent (Berganfahrhilfe) (⇒ ADAS)	aide au démarrage en côte
15.	Berganfahrhilfe (Berganfahrassistent) (⇒ ADAS)	aide au démarrage en côte
16.	BEV (Battery Electric Vehicle)	VEB (véhicule à batterie électrique)
17.	Bi-Fuel-Motor	moteur bicarburant
18.	Bioethanol	bioéthanol
19.	Biogas	biogaz
20.	bivalenter Betrieb	système de bicarburation
21.	Bohrloch zum Rad (vom ~)	puits à la roue (du ~)
22.	Bohrloch zum Tank (vom ~)	puits au réservoir (du ~)
23.	Break and Boost	break and boost
24.	Brennstoffzelle	pile à combustible (PAC)
25.	Brent-Öl	pétrole brent
26.	Brundtland-Bericht	rapport Brundtland
27.	BTL-Kraftstoff (Biomass-To-Liquid)	BTL (biomass-to-liquid)
28.	Car-Sharing, Carsharing	autopartage
29.	Carsharing-Vorbereitung	prédisposition autopartage
30.	CNG (komprimiertes Erdgas)	GNC, CNG (gaz naturel comprimé)
31.	CO (Kohlenmonoxid)	CO (monoxyde de carbone)
32.	CO ₂ (Kohlendioxid)	CO ₂ (dioxyde de carbone)
33.	CO ₂ -Bilanz	bilan carbone
34.	Dreiphasen-Ladestation	borne de recharge triphasée
35.	dreiphasig	triphasé, triphasé
36.	E-Auto	voiture électrique, voiture à propulsion électrique
37.	E-Fahrzeug	véhicule électrique, véhicule à propulsion électrique

38.	Einparkhilfe	aide au parking
39.	einphasig	monophase, monophasé
40.	Elektroauto	voiture électrique, voiture à propulsion électrique
41.	Elektrode	électrode
42.	Elektromobilität	électromobilité
43.	Elektromotor	moteur électrique
44.	Elektronisches Motor-Management	gestion électronique du moteur
45.	EMHV (Methylester aus Pflanzenölen)	EMHV (Ester Méthylique d'Huile Végétale)
46.	Energieeffizienz	efficacité énergétique
47.	Energiegehalt	teneur énergétique
48.	Energieinhalt	teneur calorifique
49.	Energieträger	source d'énergie
50.	EREV (Extended Range Electric Vehicle)	véhicule électrique équipée d'un prolongateur d'autonomie
51.	erneuerbare Energien	énergies renouvelables
52.	Fahrerassistenzsysteme (auch: ADAS = Advanced Driver Assistance Systems)	systèmes d'assistance du conducteur (ADAS = Advanced Driver Assistance Systems)
53.	Fahrgeschwindigkeit	vitesse de conduite
54.	Fahrweise	style de conduite, façon de conduire
55.	Flüssiggas	gaz de pétrole liquéfié (GPL),
56.	fossile Energien	énergies fossiles
57.	fossiler Kraftstoff	carburant fossile
58.	Fotovoltaik	photovoltaïque
59.	Full Hybrid	full hybrid
60.	Geocasting, Geocast	géocasting, géocast
61.	Geschwindigkeitswarner mit Verkehrszeichenerkennung (⇒ ADAS)	avertisseur de vitesse avec reconnaissance des panneaux de signalisation
62.	Gleichstrom	courant continu
63.	globale Erwärmung, Erderwärmung	réchauffement planétaire
64.	Halbleiter	semi-conducteur
65.	HC (Kohlenwasserstoffe)	HC (hydrocarbures)
66.	HCD (Home Charge Device)	station de recharge domestique
67.	heimische Steckdose	prise domestique
68.	HEV (Hybrid Electric Vehicle)	véhicule électrique hybride
69.	Induktionsladung	charge par induction
70.	Infrastruktur	infrastructure
71.	Interoperabilität	interopérabilité
72.	Kathode	cathode
73.	Kaufanreizprogramme	programmes d'incitation à l'achat
74.	Kilovoltampere (kVA), gesetzliche Maßeinheit für die elektrische Scheinleistung	kilovolt-ampère (kVA), unité de mesure de la puissance apparente
75.	Kilowattstunde (kWh), Maßeinheit der Arbeit bzw. der Energie (das Tausendfache der Wattstunde)	kilowatt-heure (kWh), unité de l'énergie électrique
76.	kinetische Energie	énergie cinétique
77.	Klimaerwärmung	échauffement climatique
78.	Klopffestigkeit	pouvoir antidétonant
79.	Kohlendioxid	dioxyde de carbone
80.	Kohlendioxibilanz	bilan dioxyde de carbone
81.	Kohlenwasserstoffe	hydrocarbures
82.	Kohlenwasserstoffe (reaktive ~)	hydrocarbures réactifs
83.	Ladeanschluss des Fahrzeugs	prise de recharge du véhicule
84.	Ladeinfrastruktur	infrastructure de recharge
85.	Ladeleistung	puissance de charge

86.	Laden zu verbrauchsschwachen Zeiten	recharge aux heures creuses
87.	Ladesäule	borne de recharge
88.	Ladestation	station de charge, poste de recharge
89.	Ladezustand der Batterie	niveau de recharge de la batterie
90.	Leichtbauweise	construction allégée
91.	Lithium-Ionen-Batterie	batterie lithium-ions
92.	Lithium-Luft-Batterie (gilt als hoffnungsvollster Nachfolger der Lithium-Ionen-Akkus)	batterie lithium-air, batterie lithium-oxygène
93.	LNG (Liquid Natural Gas)	GNL (gaz naturel liquéfié)
94.	LPG (Liquefied Petroleum Gas), Flüssiggas	GPL (gaz de pétrole liquéfié)
95.	Luftschadstoff	polluant atmosphérique
96.	maximales Drehmoment	couple moteur maxi
97.	Mennekes-Ladekabel und -anschluss Typ 2	connecteur de type 2
98.	Mildhybrid-System	système mild hybride
99.	Mineralölsteuer	taxe sur les produits pétroliers
100.	Mobilität	mobilité
101.	monovalenter Betrieb	système de monocarburation
102.	Motorbremse	frein moteur
103.	Müdigkeitswarner (⇒ ADAS)	alerte détection de fatigue
104.	Multicasting, Multicast	multicast
105.	Multimodalität	multimodalité
106.	nachhaltige Entwicklung	développement durable
107.	nachhaltige Mobilität	mobilité durable
108.	nachwachsende Rohstoffe	matières premières renouvelables
109.	NEFZ (Neuer Europäischer Fahrzyklus)	NEDC (New European Driving Cycle)
110.	NEFZ-Zyklus (nach dem europäischen Standardzyklus)	cycle NEDC (selon le nouveau cycle européen de conduite)
111.	NGV (Natural Gas for Vehicles), Erdgas für Fahrzeuge	GNV (gaz naturel véhicule, NGV - Natural Gas for Vehicles)
112.	Notbremsassistent (⇒ ADAS)	freinage actif d'urgence
113.	Notbremsassistent mit Fußgängererkennung (⇒ ADAS)	freinage actif d'urgence (avec reconnaissance) piéton
114.	NOx (Stickstoffdioxide)	NOx (oxydes d'azote)
115.	Ökoeffizienz	écoefficacité
116.	optimiertes Batterie-Management	gestion optimisée de la batterie
117.	Ozon	ozone
118.	parallele Hybridisierung	hybridation parallèle
119.	permanent erregte Synchronmaschine (PSM, die heute gängige Bauart von Elektromotoren im Auto)	machine synchrone à excitation permanente
120.	PHEV (Plug-in Hybrid Electric Vehicle)	véhicule hybride rechargeable
121.	prädiktiv	prédictif
122.	prädiktives Fahren	conduite prédictive
123.	Quickdrop-System (minutenschnelles Auswechseln der Batterie eines E-Fahrzeugs)	système quick drop (changement à la minute du pack batterie d'un véhicule électrique)
124.	Radnabenmotor (Elektromotor, der nicht zentral im Fahrzeug, sondern direkt am Rad sitzt)	moteur sur moyeu de roue (moteur électrique situé directement sur la roue)
125.	Range Extender (Reichweitenverlängerer)	prolongateur d'autonomie (range extender)
126.	Rapsöl	huile de colza
127.	Reichweite	autonomie
128.	Reichweite (tatsächliche ~)	autonomie réelle
129.	Reichweitensprung	forte augmentation d'autonomie
130.	Reichweitenverlängerer (Range Extender)	prolongateur d'autonomie (range extender)
131.	Rekuperation (Rückgewinnung von Energie)	récupération
132.	Rollwiderstand (von Reifen)	résistance au roulement (des pneumatiques)
133.	rollwiderstandsoptimiert (Reifen)	pneumatiques à résistance au roulement optimisée

134.	ROZ (Research-Oktan-Zahl)	IOR (indice d'octane recherche)
135.	Rückfahrkamera (⇒ ADAS)	caméra de recul
136.	Rückgewinnung der Bewegungsenergie beim Bremsen (Rekuperation)	freinage récupératif
137.	saubere Autos	voitures propres
138.	Schadstoffausstoß	émissions polluantes
139.	Schnellladestation	borne de recharge rapide, station de recharge rapide
140.	Schnellladung	recharge rapide
141.	serielle Hybridisierung	hybridation série
142.	Sicherheitsabstandwarner (⇒ ADAS)	alerte (de) distance (de) sécurité
143.	Solarenergie	énergie solaire
144.	Solarzellenpanel	panneau de cellules solaires
145.	Spurhaltewarner (Spurwarnsystem) (⇒ ADAS)	alerte franchissement de ligne
146.	Spurwarnsystem (Spurhaltewarner) (⇒ ADAS)	alerte franchissement de ligne
147.	Stammtankstelle	station de charge régulière, habituelle
148.	Standardladung	charge standard, recharge standard
149.	Start-Stopp-System	Stop & Go
150.	Steckertyp	type de prise
151.	Tank to Wheel	tank to wheel
152.	Tempomat (⇒ ADAS)	régulateur de vitesse
153.	Tempowarner (⇒ ADAS)	alerte de dépassement de vitesse
154.	Topografie: Berg- und Talfahrten, flache Abschnitte	topographie du terrain : montées, plats, descentes
155.	Toter-Winkel-Warner (⇒ ADAS)	avertisseur angle mort
156.	Treibhauseffekt	effet de serre
157.	Treibhausgas	gaz à effet de serre
158.	Umwelteffizienz	efficacité environnementale
159.	Verbrennungsrückstand	résidu de combustion
160.	Volt (V), Maßeinheit für die elektrische Spannung	volt (V), unité de la tension électrique
161.	Wasserstoff	hydrogène
162.	Watt (W), Kilowatt (kW), Einheit für die Leistung	watt (W), kilowatt (kW), unité de la puissance électrique
163.	Wechselstrom	courant alternatif
164.	WLTP (Worldwide Harmonized Light-Duty Vehicles Test Procedure; dt: WLTP, weltweit einheitliches Leichtfahrzeug-Testverfahren)	WLTP : Procédure d'essai mondiale harmonisée pour les véhicules particuliers et véhicules utilitaires légers