

Auto-Umweltliste – Update Herbst 2016

Die Datenbank der Auto-Umweltliste (www.autoumweltliste.ch) mit den ökologischsten Autos, die derzeit auf dem Schweizer Markt erhältlich sind, wurde Ende Oktober 2016 auf den neuesten Stand gebracht.

Seit Juli 2016 sind einige neue mit 3-, 4- und 5 Sternen bewertete Fahrzeuge auf den Markt gekommen. Vorwiegend in den Bereichen Hybrid- und Elektrofahrzeuge sind Neuigkeiten zu verzeichnen. Besonders hervorzuheben ist die Mittelklasse-Limousine Hyundai Ioniq. Es ist der weltweit erste neu entwickelte Personenwagen, der einzig für drei alternative Antriebssysteme ausgelegt wurde. Vorerst ist der Hyundai Ioniq als Hybrid-Modell oder als reines Elektrofahrzeug erhältlich. Im Sommer 2017 wird er auch als Plug-in-Hybrid auf den Markt kommen.

Übersicht der neuen 3-, 4- und 5-Stern-Modelle seit Juli 2016

Marke	Modelltyp	Hubraum in cm ³	Leistung in kW/PS	Getriebe	Lärmwert in dB(A)	Treibstoffart	Verbrauch in l/100 km	Energie-Etikette 2016	CO ₂ in g/km	Emissionsklasse	Gesamtpunkte	Bewertung grafisch
Mini-Klasse												
Smart	fortwo 80 kW twinamic	898	80 / 109	a6	74.0	B	4.5	C	102	Euro6	58.8	***
Smart	forfour 80 kW twinamic	898	80 / 109	a6	74.0	B	4.6	C	104	Euro6	57.8	***
Untere Mittelklasse												
Audi	A3 Sportback 1.0 TFSI S-tronic	999	85 / 116	a7	69.0	B	4.5	B	104	Euro6	65.0	****
Mittelklasse												
Hyundai	Ioniq 1.6 Hybrid	1580	104 / 141	a6	70.0	B	3.4	A	79	Euro6	75.5	*****
Geländewagen/SUV												
Audi	Q2 1.4 TFSI S-tronic	1395	110 / 150	a7	69.0	B	5.2	C	119	Euro6	57.5	***
Kia	Niro 1.6 GDi DCT Hybrid	1580	104 / 141	a6	72.0	B	3.8	A	88	Euro6	69.8	*****
Suzuki	S-CROSS 1.0 BJT	998	82 / 112	m5	70.0	B	5.0	D	113	Euro6	58.5	***
Toyota	CH-R 1.8 HSD Hybrid	1798	90 / 122	as	66.7	B	3.8	A	86	Euro6	81.4	*****
Vans (mit 5 und 7 Plätzen)												
Citroën	Berlingo Multispace 1.2 PureTech 110	1199	81 / 110	m5	69.6	B	5.1	C	119	Euro6	56.3	***

Änderungen vorbehalten

Diese und alle weiteren Neuheiten sind in der Fahrzeugdatenbank unter www.autoumweltliste.ch zu finden. Zudem sind die Daten von Fahrzeugen aktualisiert, die seit Juli 2016 optimiert worden sind.

Neue Elektroautos: Batterieelektrisch (EL) und Plug-in-Hybrid (PH)

Marke	Modelltyp	Stromart	Leistung in kW / PS im Elektromodus	Lärmwert in dB(A)	Antriebsart	Stromverbrauch in kWh/100 km	Energie-Etikette 2016	CO ₂ in g/km im Elektromodus	Emissionsklasse	Gesamtpunkte Elektromodus	Bewertung grafisch Elektromodus
Mittelklasse											
Hyundai	Ioniq EV	Zertifizierter Strom nature made star	88 / 120	69.0	EL	11.5	A	3.3	Euro6	97.7	*****
Obere Mittelklasse											
Mercedes	E 350 e Plug-in-Hybrid	Zertifizierter Strom nature made star	65 / 88	70.0	PH	11.5	A	3.3	Euro6	95.7	*****
Luxusklasse											
BMW	740 e Plug-in-Hybrid	Zertifizierter Strom nature made star	70 / 95	73.0	PH	12.5	A	3.5	Euro6	89.6	*****
Cabriolet											
Citroën	E-Méhari	Zertifizierter Strom nature made star	49 / 67	68.3	EL	41.3	G	11.7	Euro6	98.2	*****
Geländewagen/SUV											
Tesla	Model X 75	Zertifizierter Strom nature made star	245 / 328	73.0	EL	20.8	A	5.9	Euro6	89.4	*****

Änderungen vorbehalten

Projektpartner

