

Gut zu wissen
2. Quartal

Wichtige Informationen

Was ist NEU 2022

**Rote Kontrollschilder für
Fahrradträger [ab März 2022](#)**



**Revision des
Versicherungsvertragsgesetz
([VVG](#)) 2022**

Wichtig für Dritt-Vermittler



**Vorgezogene Recycling-
Gebühren für E-Fahrzeuge**
(CHF 13.60/pro Kg
Batteriegewicht)

*Diese Gebühren werden direkt
durch den Importeur erhoben.*

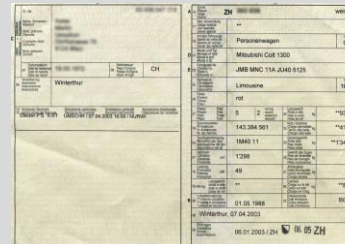


Energie-Etikette (Reifen und FZ)
per 01.01.2022 überprüfen und
allenfalls neu anbringen



IVI – Initial Vehicle Information

[Typenschein](#) wird durch IVI
abgelöst. Erste Pilotversuche
laufen.



Relaunch AutoEnergieCheck

www.autoenergiecheck.ch

Q2/22

- Vertrag mit Dario Cologne läuft aus
→ Reifenetiketten und Check-Kleber bleiben
- Portal wird überarbeitet
- Neu wird das Einsparpotential gegenüber einem reinen Elektro-FZ der gleichen FZ-Klasse aufgezeigt
- Login-Daten bleiben unverändert
- ROP und AEC können nicht miteinander angewendet werden (FAQ auf Website)

Q3/22

- Rückvergütung durch Energie Schweiz in der Höhe von ca. CHF 20.-/Check
- Definitiver Entscheid ist noch ausstehend



AutoEnergieCheck: Das Zertifikat zu Ihrem Fahrzeug

Mit den unten aufgeführten Tipps sparen sie CO₂, Energie und Geld

Verbrauchswert	CO ₂ -Emission pro km	Energiebedarf pro 100km	CITROEN C3 1.2i STT	
Herstellerausgabe ¹	141 g	6.0 Liter	Typen-/Getriebe:	1CK195_a6
Erfahrungswert real ²	159 g	6.8 Liter	Kilometer pro Jahr:	10'000 km
			Kilometerstand:	123 km
			Kontrollschild:	Test
Datum: 17.02.2022 <input checked="" type="checkbox"/> Sichtprüfung Ansaug- und Abgasanlage <input checked="" type="checkbox"/> Kühlleistung Klimaanlage überprüft <input checked="" type="checkbox"/> Reifendruck <input type="checkbox"/> Motorelektronik überprüft <input checked="" type="checkbox"/> Sichtprüfung Windschutzscheibe				

Reifendruck Sie sparen pro Jahr:

Vor Kontrolle: vorne links 2,0, rechts 2,0 bar; hinten links 2,0, rechts 2,0 bar.
Reifendruck neu eingestellt: vorne links 2,5, rechts 2,5 bar; hinten links 2,5, rechts 2,5 bar.

Überprüfen Sie den Reifendruck alle 2 Monate. Der optimale Reifendruck begünstigt den Treibstoffverbrauch, einen kürzeren Bremsweg und einen geringeren Pneuverschleiss

118 kg CO₂
51 Liter
CHF 78

Leichtlaufreifen

Leichtlaufreifen sind energieeffizient, sicher und damit eine lohnende Investition. Ihr Garagist berät Sie gerne. Weitere Infos unter www.reifenetikette.ch. Der Ersatz Ihres Reifensatzes ist fällig zirka im Sommer 2022 oder in 5'000 km.

80 kg CO₂
34 Liter
CHF 53

Klimaanlagen

Klimaanlagen verbrauchen Energie, vor allem im Automatik-Modus.
Schalten Sie den Automatik-Modus aus und verwenden Sie die Klimaanlage nur bei Aussentemperaturen von über 18 Grad oder bei beschlagenen Scheiben.

47 kg CO₂
20 Liter
CHF 31

Licht

Fahren Sie tagsüber bei guter Sicht mit LED-Tagfahrlicht statt mit Abblendlicht. So sind Sie sicher und energieeffizienter unterwegs.

16 kg CO₂
7 Liter
CHF 11

Gepäckträger und Ballast

Gepäckträger verursachen Luftwiderstand. Eine Skibox erhöht den Energieverbrauch um 18 %. Demontieren Sie Träger immer sofort nach Gebrauch. Ballast führt zu Mehrverbrauch. Konkret: 100 kg Zusatzladung brauchen 5 bis 8 % mehr Energie. Lassen Sie unnötigen Ballast zu Hause.

261 kg CO₂
111 Liter
CHF 173

Gesamtes Sparpotential AutoEnergieCheck pro Jahr:

Zusätzlich:

Mit einem Stein Schlag beschädigte Windschutzscheiben lassen sich oft reparieren und müssen deshalb nicht ersetzt werden. Dies schont die Umwelt und spart Ressourcen.

Mit einem energieeffizienten Fahrstil können Sie den Treibstoffverbrauch zusätzlich senken. Infos für jedes Antriebssystem unter www.jederliterzaehlt.ch

46 kg CO₂/Reparatur

Wandeln Sie Ihre EcoDrive-Kenntrasse in Bares um.
Beim Quiz von «Jeder Liter zählt» gibt es 3 x CHF 1000.- in bar zu gewinnen.

159 kg CO₂
68 Liter
CHF 105

Elektroautovergleich

Der Wechsel auf ein Elektroauto aus demselben Fahrzeug-Segment (Kleinwagen) bietet folgendes jährliches Sparpotential:

* Durchschnittswert 2417 kWh à 0.00 CHF abzüglich 680 Liter à 1.55 CHF. - Annahme: 90% Laden zu Hause und 10% Schnell-Laden edem. Quelle Strompreis: www.strompreis.electric.admin.ch

1591 kg CO₂
CHF 1054*

Datenschutzgesetz Schweiz (DSG) ab 2023

Das wird angepasst:

- Erhöhung der Transparenz -
Stärkung der Personenrechte
(schützenswerte Daten, welche
über die Adressdaten hinaus
gehen)
- Förderung der Prävention und der
Eigenverantwortung der
Datenbearbeiter (Unternehmen)
- Stärkung der Datenschutzaufsicht
(Datenüberprüfer)
- Ausbau der Strafbestimmungen
(Strafrechtliche Konsequenzen /
auch für Einzelpersonen)

Das sollte jetzt geplant bzw. geprüft werden:

- Website: Wo und wofür werden
Daten verlangt bzw. erfasst?
- Ist die Datenschutzerklärung
aktuell und vollständig?
- Welche Personendaten werden
wofür, wie und wo erfasst
- Wie kann die Datenlöschung auf
Verlangen sichergestellt werden?
- Werden Daten von EU-
Bürger*innen erhoben?
- Wer ist der Datenschutzberater für
ihr Unternehmen?
- Werden die Kundendaten sicher
und verschlüsselt aufbewahrt?

AGVS-Webinar

«das neue Schweizer Datenschutzgesetz»

3. Juni 2022

Oder

16. Juni 2022

Jeweils 9 -11 Uhr

CHF 199.- inkl. Kursdokumentation

Jetzt Anmelden [<->](#)

Checkliste

- Informationspflichten [<->](#)
- Auskunftspflichten [<->](#)
- Newsletter [<->](#)
- Verzeichnis der
Bearbeitungstätigkeiten [<->](#)

Informationsschreiben an die AGVS-
Mitglieder

[<->](#)

Video Totalrevision Schweizer
Datenschutzgesetz
kurz erklärt [<->](#)

Ihr Kontakt:

Rechtsdienst des AGVS

rechtsdienst@agvs-upsa.ch

Neu ab Lehrstart 2022/2023: Detailhandels-fachmann/-frau EFZ Automobil Sales

	Neuer Beruf: Detailhandelsfachmann/-frau EFZ Automobil Sales (3 Jahre) ab 2022	Revision Detailhandelsfachmann/-frau EFZ Automobil After-Sales (3 Jahre) ab 2022	Revision Detailhandelsassistent/-in EBA Automobil After-Sales (2 Jahre) ab 2022	Revision Kaufmann/Kauffrau EFZ im Automobil-Gewerbe (3 Jahre) ab 2023
Anforderung an den Lernenden	<p>6 Handlungskompetenzen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestalten von Kundenbeziehungen • Bewirtschaften und Präsentieren von Produkten und Dienstleistungen • Einbringen und Weiterentwickeln von Produkte- und DL • Interagieren im Betrieb und in der Branche • Gestalten von Einkaufserlebnissen • Betreuen von Online-Shops 	<p>6 Handlungskompetenzen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestalten von Kundenbeziehungen • Bewirtschaften und Präsentieren von Produkten und Dienstleistungen • Einbringen und Weiterentwickeln von Produkte- und DL • Interagieren im Betrieb und in der Branche • Gestalten von Einkaufserlebnissen • Betreuen von Online-Shops 	<p>4 Handlungskompetenzen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestalten von Kundenbeziehungen • Bewirtschaften und Präsentieren von Produkten und DL • Einbringen und Weiterentwickeln von Produkte- und DL • Interagieren im Betrieb und in der Branche 	<p>5 Handlungskompetenzen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Handeln in agilen Arbeits- und Organisationsformen • Interagieren in einem vernetzten Arbeitsumfeld • Koordinieren von unternehmerischen Arbeitsprozessen • Gestalten von Kunden- oder Lieferantenbeziehungen • Einsetzen von Technologien der digitalen Arbeitswelt
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> • Es wird eine Fremdsprache vermittelt. • 1 bis 2 Tage Berufsfachschule pro Woche • 14 Tage überbetriebliche Kurse während der Grundbildung 	<ul style="list-style-type: none"> • Es wird eine Fremdsprache vermittelt. • 1 bis 2 Tage Berufsfachschule pro Woche • 14 Tage überbetriebliche Kurse während der Grundbildung 	<ul style="list-style-type: none"> • Es wird eine Fremdsprache vermittelt. • 1 Tag Berufsfachschule pro Woche • 10 Tage überbetriebliche Kurse während der Grundbildung 	Wird neu definiert bis Sommer 2022
Anforderung an den Ausbilder	<ul style="list-style-type: none"> • 200 Stellenprozent im Verkauf • Showroom für 4 Fahrzeuge • Ausstellungsfläche aussen für 10 Fahrzeuge • Verkaufshilfen bspw. Shop oder Webseiten etc. <p>Mehr auf autoberufe.ch</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Technologie und Technik • Beratung und Verkauf • Dienstleistungsangebot • Ersatzteilsortiment • Zubehörsortiment <p>Mehr auf autoberufe.ch</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Technologie und Technik • Beratung und Verkauf • Dienstleistungsangebot • Ersatzteilsortiment • Zubehörsortiment <p>Mehr auf autoberufe.ch</p>	Wird neu definiert. Mehr Infos bereits hier :

AGVS-Didaktikmodul «Instrumente der neuen BiVo»

Grundsätzlich ist es möglich, dass alle Betriebe, die über das nötige Fachpersonal verfügen und über die entsprechende Infrastruktur, [ausbilden](#) dürfen.

Automobil-Mechatroniker/-in EFZ «Personenwagen» oder «Nutzfahrzeuge»	Automobil-Fachmann/-frau EFZ «Personenwagen» oder «Nutzfahrzeuge»	Automobil-Assistent/-in EBA	BiVo Didaktik- Modul AGVS
Was sind die Anforderungen an den Ausbildner:	Was sind die Anforderungen an den Ausbildner:	Was sind die Anforderungen an den Ausbildner:	
Automobil-Mechatronikerin EFZ oder Automobil-Mechatroniker EFZ mit mindestens drei Jahren beruflicher Praxis im Lehrgebiet, mit einer vom AGVS anerkannten zusätzlichen fachtechnischen Ausbildung mit Abschluss und dem Didaktik-Modul AGVS mit Abschluss	Automobil-Fachmann-frau EFZ, Automobil-Mechatroniker-in EFZ gelernter Automechaniker und Fahrzeug-Elektriker- Elektroniker mit mindestens drei Jahren beruflicher Praxis im Lehrgebiet und dem Didaktik-Modul AGVS mit Abschluss	Automobil-Fachmann-frau EFZ, Automobil-Mechatroniker-in EFZ gelernter Automonteur, Automechaniker und Fahrzeug-Elektriker-Elektroniker mit mindestens drei Jahren beruflicher Praxis im Lehrgebiet und dem Didaktik-Modul AGVS mit Abschluss	X Besuch der Didaktikmodule ist Pflicht
oder			
Gelernter Automechaniker oder Fahrzeug- Elektriker-Elektroniker mit mindestens fünf Jahren beruflicher Praxis im Lehrgebiet, einer vom AGVS anerkannten zusätzlichen fachtechnischen Ausbildung mit Abschluss und dem Didaktik-Modul AGVS mit Abschluss	gelernter Automonteur mit mindestens fünf Jahren beruflicher Praxis im Lehrgebiet und dem Didaktik-Modul AGVS mit Abschluss	gelernter Automonteur mit mindestens fünf Jahren beruflicher Praxis im Lehrgebiet und dem Didaktik-Modul AGVS mit Abschluss	X Besuch der Didaktikmodule ist Pflicht
oder			
Automobil diagnostiker mit eidg. FA, eidg. dipl. Automechaniker, eidg. dipl. Fahrzeug- Elektriker-Elektroniker, eidg. dipl. Autoelektriker oder Bachelor of Science in Automobiltechnik und Automobilingenieur	Automobil diagnostiker mit eidg. FA, eidg. dipl. Automechaniker, eidg. dipl. Fahrzeug-Elektriker-Elektroniker, eidg. dipl. Autoelektriker oder Bachelor of Science in Automobiltechnik und Automobilingenieur	Automobil diagnostiker mit eidg. FA, eidg. dipl. Automechaniker, eidg. dipl. Fahrzeug-Elektriker-Elektroniker, eidg. dipl. Autoelektriker oder Bachelor of Science in Automobiltechnik und Automobilingenieur	freiwillig

Lehrgang Automobildiagnostiker/-in / Automobil-Werkstattkoordinator/-in

	Automobildiagnostiker	Start Lehrgang:	Automobil-Werkstattkoordinator	Start Lehrgang:	Mehr Info
Aargau	Infoveranstaltung: Dienstag, 25. Januar 2022 um 18.00 Uhr Mittwoch, 27. April 2022 um 18.00 Uhr	September 2022			hier: Wegleitung Automobil-Werkstattkoordinator Wegleitung Automobil diagnostiker/-in
Beider Basel	https://www.agsbs.ch/hohere-berufsbildung/berufs-und-hohere-fachprufungen				
Bern	https://gibb.ch/ Infoveranstaltung: Dienstag, 1.3.2022 um 19.00 Uhr in Mülenen Dienstag, 8.3.2022 um 19.00 Uhr in Bern		Infoveranstaltung: Dienstag, 1.3.2022 um 19.00 Uhr in Mülenen Dienstag, 8.3.2022 um 19.00 Uhr in Bern	Oktober 2022	
Chur / Ziegelbrücke		August 2022			
Horw	Infoveranstaltung: Montag, 17.01.2022 Donnerstag, 17.02.2022 Mittwoch, 13.04.2022	August 2022	Infoveranstaltung: Montag, 17.01.2022 Donnerstag, 17.02.2022 Mittwoch, 13.04.2022		
St. Gallen	Infoveranstaltung: Donnerstag, 13. Januar 2022 um 19.00 Uhr Donnerstag, 19. Mai 2022 um 19.00 Uhr Donnerstag, 23. Juni 2022 um 19.00 Uhr	August 2022			
Thurgau	https://www.gbw.ch/				
Winterthur	Infoveranstaltung: Dienstag, 8. Februar 2022 Donnerstag, 7. April 2022 Dienstag, 14. Juni 2022	September 2022	Infoveranstaltung: Dienstag, 8. Februar 2022 Donnerstag, 7. April 2022 Dienstag, 14. Juni 2022		
Zürich	Informationsabende Weiterbildung in der Automobiltechnik			September 2022	

Postkarten gezielt einsetzen! Mit dem PostCard Creator lernen Sie wie

Zielgruppe:

Alle AGVS-Garagen

Wann:

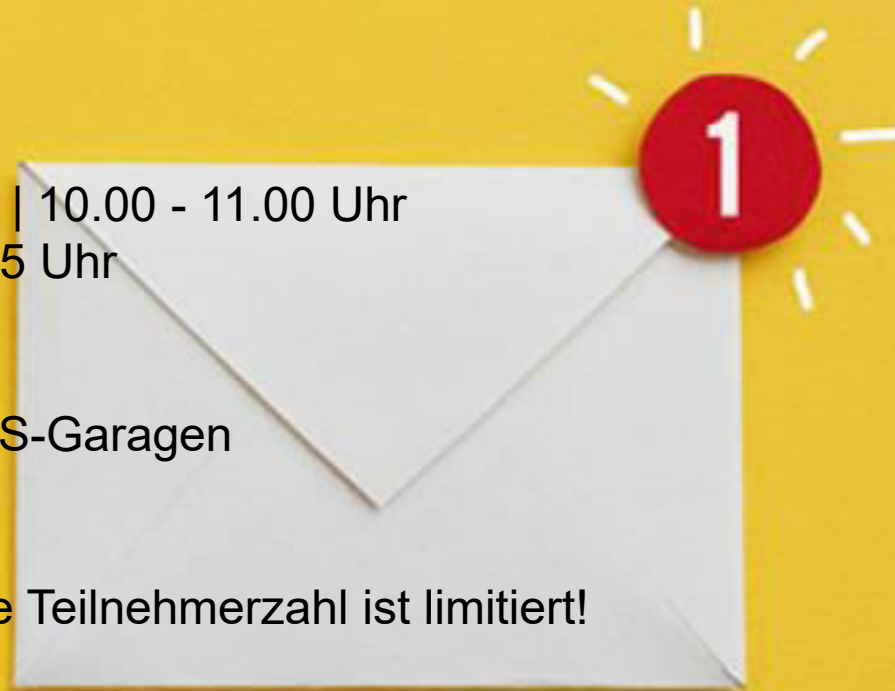
Dienstag 10. Mai 2022 | 10.00 - 11.00 Uhr
Öffnung Zoom Call 9.45 Uhr

Kosten:

Kostenlos für alle AGVS-Garagen

Anmelden:

[Jetzt](#) Platz sichern - die Teilnehmerzahl ist limitiert!



Herzlichen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

