

Gut zu wissen 2. Quartal

Wichtige Informationen



Was ist NEU 2022

Rote Kontrollschilder für

Fahrradträger <u>ab März 2022</u>



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 Cologna 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

Verbrauchswert	CO ₂ -Emission pro km	Energiebedarf pro 100km	CITROEN C3 1.2 I STT	
Herstellerangabe	141 g	6.0 Liter	Typengen./Getriebe: Kilometer pro Jahr:	1CK195_a6
Erfahrungswert r	xal* 159 g	6.8 Liter	Kilometerstand:	123 km
1) WLTP 2) AEC-Amin	etreuchsmodell 2021		Kontrollschild:	Tes
Datum: 17.02.202	 Sichtprüfung Ansaug 	und Abgasanlage	Kühlleistung Klimaanlage überprüft	✓ Reifendruck
	Motorelektronik überp	ortift 🗹	Sichtprüfung Windschutzscheibe	
n) vo			links 2.5, rechts 2.5 bar. le Reifendruck begünstigt den	Sie sparen pro Jahr 118 kg CO ₂ 51 Liter CHF 78
(f) Le	Leichtlaufreifen Leichtlaufreifen sind energieeffizient, sicher und damit eine lohnende Investition. Ihr Garagist berät Sie geme. Weltere Infos unter www.reifenetikette.ch. Der Ersatz Ihres Reifensatzes ist fällig zirks in Sommer 2022 oder in 5000 km.			80 kg CO ₂ 34 Liter CHF 53
0	Klimaanlagen Klimaanlagen verbrauchen Energie, vor allern 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.			✓
Fa	Licht Fahren Sie tagsüber bei guter Sicht mit LED-Tagfahrlicht statt mit Abblendlicht. So sind Sie sicher und energieeffizienter unterwegs.			47 kg CO ₂ 20 Liter CHF 31
Ge De	epäckträger und Balli päckträger verursachen Luftwid montieren Sie Träger immer sof 0 kg Zusatzladung brauchen 5 b use.	erstand. Eine Skibox erhöht de fort nach Gebrauch. Ballast füh	rt zu Mehrverbrauch. Konkret:	16 kg CO ₂ 7 Liter CHF 11

Gesamtes Sparpotential AutoEnergieCheck pro Jahr:

261 kg CO 111 Liter

46 kg COs/Reparatur



müssen deshalb nicht ersetzt werden. Dies schont die Umwelt und spart Ressourcen

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



159 kg CO₂

1591 kg CO:



Elektroautovergleich



energieschweiz

In Zusemmenerheit mit







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: Revision Revision Detailhandelsfachmann/-frau Detailhandelsfachmann/-frau Detailhandelsassistent/-in **EFZ Automobil Sales EFZ Automobil After-Sales** (3 Jahre) ab 2022 (3 Jahre) ab 2022 (2 Jahre) ab 2022 6 Handlungskompetenzen: 6 Handlungskompetenzen: 4 Handlungskompetenzen:

EBA Automobil After-Sales

(3 Jahre) ab 2023 5 Handlungskompetenzen: Handeln in agilen Arbeits- und

Organisationsformen

Revision Kaufmann/Kauffrau

EFZ im Automobil-Gewerbe

An-· Gestalten von · Gestalten von forderuna Kundenbeziehungen an den · Bewirtschaften und Präsentieren Lernvon Produkten und enden Dienstleistungen Einbringen und Weiterentwickeln von Produkte- und DL · Interagieren im Betrieb und in der Branche

Kundenbeziehungen · Bewirtschaften und Präsentieren von Produkten und Dienstleistungen Einbringen und Weiterentwickeln von Produkte- und DL Interagieren im Betrieb und in der Branche Gestalten von

Bewirtschaften und Präsentieren von Produkten und DL Einbringen und Weiterentwickeln von Produkte- und DL Interagieren im Betrieb und in der Branche

Es wird eine Fremdsprache

Arbeitsumfeld Koordinieren von unternehmerischen Arbeitsprozessen Gestalten von Kunden- oder Lieferantenbeziehungen Einsetzen von Technologien der digitalen Arbeitswelt Wird neu definiert bis Sommer 2022

Interagieren in einem vernetzten

Einkaufserlebnissen Betreuen von Online-Shops Es wird eine Fremdsprache vermittelt.

· Gestalten von

Finkaufserlebnissen Betreuen von Online-Shops · Es wird eine Fremdsprache vermittelt. 1 bis 2 Tage Berufsfachschule pro

 1 Tag Berufsfachschule pro Woche 10 Tage überbetriebliche Kurse während der Grundbildung

Mehr auf autoberufe.ch

vermittelt.

Gestalten von

Kundenbeziehungen

 1 bis 2 Tage Berufsfachschule pro Woche • 14 Tage überbetriebliche Kurse

Woche • 14 Tage überbetriebliche Kurse

während der Grundbildung

während der Grundbildung

Inhalt

Technologie und Technik Technologie und Technik

Beratung und Verkauf

Wird neu definiert. Mehr Infos bereits hier:

An-200 Stellenprozent im Verkauf forderuna

Mehr auf autoberufe.ch

Beratung und Verkauf Dienstleistungsangebot Ersatzteilsortiment

Zubehörsortiment

Mehr auf autoberufe.ch

Dienstleistungsangebot Ersatzteilsortiment Zubehörsortiment

5

Automobil-Assistent/-in EBA

Automobil-Fachmann-frau EFZ,

AGVS mit Abschluss

mit Abschluss

Automonteur, Automechaniker und

Fahrzeug-Elektriker-Elektroniker mit

Was sind die Anforderungen an den

Ausbildner:

Automobil-Mechatroniker-in EFZ gelernter

mindestens drei Jahren beruflicher Praxis

im Lehrgebiet und dem Didaktik-Modul

gelernter Automonteur mit mindestens

Lehrgebiet und dem Didaktik-Modul AGVS

Automobildiagnostiker mit eidg. FA, eidg.

Fahrzeug-Elektriker-Elektroniker, eidg.

dipl. Autoelektriker oder Bachelor of

fünf Jahren beruflicher Praxis im

dipl. Automechaniker, eidg. dipl.

Science in Automobiltechnik und

Automobilingenieur

Infrastruktur, ausbilden dürfen.

«Personenwagen» oder «Nutzfahrzeuge»

Was sind die Anforderungen an den

Ausbildner:

Automobil-Mechatroniker EFZ mit mindestens

mit einer vom AGVS anerkannten zusätzlichen

und dem Didaktik-Modul AGVS mit Abschluss

drei Jahren beruflicher Praxis im Lehrgebiet,

fachtechnischen Ausbildung mit Abschluss

Gelernter Automechaniker oder Fahrzeug-

Elektriker-Elektroniker mit mindestens fünf

fachtechnischen Ausbildung mit Abschluss und dem Didaktik-Modul AGVS mit Abschluss

vom AGVS anerkannten zusätzlichen

Automechaniker, eidg. dipl. Fahrzeug-

Autoelektriker oder Bachelor of Science in

Automobiltechnik und Automobilingenieur

Elektriker-Elektroniker, eidg. dipl.

Jahren beruflicher Praxis im Lehrgebiet, einer

Automobildiagnostiker mit eidg. FA, eidg. dipl.

Automobil-Mechatroniker/-in EFZ

Automobil-Mechatronikerin EFZ oder

Grundsätzlich ist es möglich, dass alle Betriebe, die über das nötige Fachpersonal verfügen und über die entsprechende

AGVS-Didaktikmodul «Instrumente der neuen BiVo»

Automobil-Fachmann/-frau EFZ

Was sind die Anforderungen an den

Ausbildner:

Automobil-Mechatroniker-in EFZ gelernter

Automechaniker und Fahrzeug-Elektriker-

Elektroniker mit mindestens drei Jahren

Didaktik-Modul AGVS mit Abschluss

oder

gelernter Automonteur mit mindestens

oder

Fahrzeug-Elektriker-Elektroniker, eidg.

dipl. Autoelektriker oder Bachelor of

Automobildiagnostiker mit eidg. FA, eidg.

Lehrgebiet und dem Didaktik-Modul AGVS

fünf Jahren beruflicher Praxis im

dipl. Automechaniker, eidg. dipl.

Science in Automobiltechnik und

Automobilingenieur

mit Abschluss

beruflicher Praxis im Lehrgebiet und dem

«Personenwagen» oder

Automobil-Fachmann-frau EFZ,

«Nutzfahrzeuge»



BiVo Didaktik-

Besuch der

Didaktikmodule ist

Pflicht

Χ

Besuch der

Didaktikmodule ist

Pflicht

freiwillig

Modul AGVS

Lehrga ng:

Oktober

Septemb

er 2022

2022

Mehr Info

hier:

Wegleitung

Automobil-

Werkstatt

koordinator

Wegleitung

diagnostiker/-

Automobil

in

Infoveranstaltung:

fachprufungen https://gibb.ch/

Infoveranstaltung:

Infoveranstaltung:

Montag, 17.01.2022

Mittwoch, 13.04.2022

Infoveranstaltung:

https://www.abw.ch/

Infoveranstaltung:

Automobiltechnik

Dienstag, 8. Februar 2022

Donnerstag, 7. April 2022

Dienstag, 14. Juni 2022

Donnerstag, 17.02.2022

https://www.agsbs.ch/hohereberufsbildung/berufs-und-hohere-

Dienstag, 25. Januar 2022 um 18.00 Uhr Mittwoch, 27. April 2022 um 18.00 Uhr

Dienstag, 1.3.2022 um 19.00 Uhr in Mülenen Dienstag, 8.3.2022 um 19.00 Uhr in Bern

Donnerstag, 13. Januar 2022 um 19.00 Uhr

Donnerstag, 19. Mai 2022 um 19.00 Uhr

Donnerstag, 23. Juni 2022 um 19.00 Uhr

Informationsabende Weiterbildung in der

O AGVS UPSA

Lehrgang Automobildiagnostiker/-in / Automobil-Werl	kstattkoordinator/-in
---	-----------------------

Infoveranstaltung:

Infoveranstaltung:

Montag, 17.01.2022

Mittwoch, 13.04.2022

Infoveranstaltung:

Dienstag, 8. Februar 2022

Donnerstag, 7. April 2022

Dienstag, 14. Juni 2022

Donnerstag, 17.02.2022

Dienstag, 1.3.2022 um 19.00 Uhr in Mülenen

Dienstag, 8.3.2022 um 19.00 Uhr in Bern

Lehrgar	ng Automobildiagnostik	er/-in / Aut	10	mobil-Werkstattkoordin	ator/-iı
	Automobildiagnostiker	Start		Automobil-Werkstattkoordinator	Start

September 2022

Lehrgang:

August 2022

August 2022

August 2022

September 2022

	L	-6

Aargau

Bern

Horw

St. Gallen

Thurgau Winterthur

Zürich

Beider Basel

Chur / Ziegelbrücke



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!

