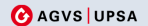
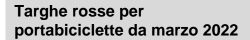


#### Da sapere 1. Trimestre

# Informazioni importanti



#### Cosa c'è di NUOVO nel 2022





Revisione della legge sul contratto d'assicurazione (VVG) 2022

Importante per gli intermediari terzi



Tasse di riciclaggio anticipate per i veicoli elettrici (CHF 13.60/per kg di peso della batteria).

Queste tasse sono riscosse direttamente dall'importatore..

Controllare l'etichetta energetica (pneumatici e veicolo) a partire dal 01.01.2022 e riapplicarla se necessario.



IVI - Informazioni iniziali sul veicolo

Certificato di tipo da sostituire con IVI. Primi test pilota in corso.





#### Nuovo apprendistato inizio 2022/2023: Specialista del commercio al dettaglio EFZ vendite di automobili

	Nuova professione: specialista del commercio al dettaglio EFZ vendite automobilistiche (3 anni) dal 2022	Revisione Retail Specialist EFZ Automotive After-Sales (3 anni) dal 2022	Revisione dell'assistente al commercio al dettaglio EBA post-vendita automobilistica (2 anni) a partire dal 2022	Revisione dell'assistente commerciale EFZ nel commercio automobilistico (3 anni) dal 2023
Esigenza per il tirocinante	<ul> <li>6 Competenze:</li> <li>Creare relazioni con il cliente</li> <li>Gestire e presentare prodotti e servizi</li> <li>Introdurre e sviluppare ulteriormente prodotti e servizi</li> <li>Interagire nell'azienda e nel settore</li> <li>Progettare esperienze di acquisto</li> <li>Gestione di negozi online</li> </ul>	<ul> <li>6 Competenze:</li> <li>Creare relazioni con il cliente</li> <li>Gestire e presentare prodotti e servizi</li> <li>Introdurre e sviluppare ulteriormente prodotti e servizi</li> <li>Interagire nell'azienda e nel settore</li> <li>Progettare esperienze di acquisto</li> <li>Gestione di negozio online</li> </ul>	<ul> <li>4 Competenze:</li> <li>Creare relazioni con il cliente</li> <li>Gestire e presentare prodotti e servizi</li> <li>Introdutte e sviluppare ulteriormente prodotti e servizi</li> <li>Interagire nell'azienda e nel settore</li> </ul>	<ul> <li>5 Competenze:</li> <li>Agire in forme flessibili di lavoro e organizzazione</li> <li>Interagire in un ambiente di lavoro in rete</li> <li>Coordinare i processi di lavoro aziendale</li> <li>Plasmare le relazioni con i clienti o i fornitori</li> <li>Utilizzare le tecnologie del mondo digitale del lavoro</li> </ul>
Contenuto	<ul> <li>Si insegna una lingua straniera</li> <li>Da 1 a 2 giorni di scuola professionale a settimana</li> <li>14 giorni di corsi interaziendali durante la formazione di base</li> </ul>	<ul> <li>Si insegna una lingua straniera</li> <li>Da 1 a 2 giorni di scuola professionale a settimana</li> <li>14 giorni di corsi interaziendali durante la formazione di base</li> </ul>	<ul> <li>Si insegna una lingua straniera</li> <li>1 giorno di scuola professionale a settimana</li> <li>10 giorni di corsi interaziendali durante la formazione di base</li> </ul>	Sarà definito entro estate 2022
domanda del formatore	<ul> <li>200 percentuale di lavoro nelle vendite</li> <li>Showroom per 4 veicoli</li> <li>Spazio espositivo esterno per 10 veicoli</li> <li>Aiuti alla vendita, per esempio negozio o siti web, ecc.</li> </ul>	<ul> <li>Tecnologia e tecnica</li> <li>Consulenza e vendite</li> <li>Gamma di servizi</li> <li>Gamma di ricambi</li> <li>Gamma di accessori</li> <li>Di più su <u>autoberufe.ch</u></li> </ul>	<ul> <li>Tecnologia e tecnica</li> <li>Consulenza e vendite</li> <li>Gamma di servizi</li> <li>Gamma di ricambi</li> <li>Gamma di accessori</li> <li>Più su <u>autoberufe.ch</u></li> </ul>	Sarà definito Di più su <u>hier:</u>



### Modulo didattico AGVS-UPSA "Strumenti del nuovo BiVo"

In linea di principio, è possibile per tutte le aziende che hanno il personale qualificato necessario e l'infrastruttura appropriata per fornire la formazione.

Tecnico di meccatronica automobilistica EFZ "autovetture" o "veicoli commerciali	Specialista automobilistico EFZ "Autovetture" o "Veicoli commerciali"	Assistente automobilistico EBA	Modulo didattico BiVo AGVS- UPSA
Quali sono i requisiti per il formatore:	Quali sono i requisiti per il formatore:	Quali sono i requisiti per il formatore:	
Tecnico di meccatronica automobilistica EFZ o tecnico di meccatronica automobilistica EFZ con almeno tre anni di pratica professionale nel campo dell'insegnamento, con una formazione tecnica supplementare riconosciuta dall'AGVS-UPSA con un diploma e il modulo didattico AGVS-UPSA con un diploma	Tecnico automobilistico EFZ, tecnico meccatronico automobilistico EFZ formato meccanico d'auto e tecnico elettronico-elettronico di veicoli con almeno tre anni di pratica professionale nel campo dell'insegnamento e il modulo didattico AGVS-UPSA con qualifica	Tecnico automobilistico EFZ, tecnico meccatronico automobilistico EFZ formato meccanico d'auto, meccanico d'auto e tecnico elettronico-elettronico di veicoli con almeno tre anni di pratica professionale nel campo dell'insegnamento e il modulo didattico AGVS-UPSA con qualifica	X <u>La frequenza dei</u> moduli didattici è obbligatoria
	oppure		
Meccanico d'auto o elettricista-elettronico di veicoli con almeno cinque anni di pratica professionale nel campo dell'insegnamento, formazione tecnica supplementare riconosciuta dall'AGVS-UPSA con un diploma e il modulo didattico AGVS-UPSA con un diploma.	Meccanico d'auto addestrato con almeno cinque anni di pratica professionale nel campo dell'insegnamento e il modulo didattico AGVS-UPSA con diploma	Meccanico d'auto addestrato con almeno cinque anni di pratica professionale nel campo dell'insegnamento e il modulo didattico AGVS con diploma	X La frequenza dei moduli didattici è obbligatoria
	oder		
Diagnostico automobilistico con diploma federale, meccanico d'auto con diploma federale, elettricista-elettronico di veicoli con diploma federale, elettricista d'auto con diploma federale o Bachelor of Science in tecnologia automobilistica e ingegnere automobilistico	Diagnostico automobilistico con diploma federale, meccanico d'auto con diploma federale, elettricista-elettronico di veicoli con diploma federale, elettricista d'auto con diploma federale o Bachelor of Science in tecnologia automobilistica e ingegnere automobilistico	Diagnostico automobilistico con diploma federale, meccanico d'auto con diploma federale, elettricista-elettronico di veicoli con diploma federale, elettricista d'auto con diploma federale o Bachelor of Science in tecnologia automobilistica e ingegnere automobilistico	facoltativo



# Aggiornati - il momento non è mai stato migliore!

Istruzione elettrica per i sistemi ad alta tensione nei veicoli elettrici e ibridi:	Più info <u>hier</u> Più info <u>qui</u>	11.+12.01.2022 Horw 16.+17.01.2022 STFW 15.+16.02.2022 Bern 24.+25.02.2022 St. Gallen 25.+26.02.2022 wbz Lenzburg 03.+04.03.2022 BBZG Goldau 04.+05.03.2022 ibW Chur 31.03.2022 + 01.04.2022 Biasca	
Competenza nella vendita e nella consulenza di veicoli elettrici e delle loro infrastrutture di ricarica	Più info <u>hier</u>	08.03.2022 Bern 29.11.2022 The Valley Kemptthal	CHF 380 invece di CHF 535
Strumenti del nuovo BiVo	Più info <u>hier</u>	08.02.2022 Bern 09.02.2022 Online	CHF 159 invece CHF 209
Modulo didattico AGVS "Guidare i giovani adulti e superare le crisi	Più info <u>hier</u>	14.01.2022 Sissach 04.04.2022 Mülenen 11.11.2022 ibW Chur	CHF 380 invece CHF 535
Modulo didattico AGVS "Selezione degli allievi"	Più info <u>hier</u>	19.01.2022 Online 04.05.2022 Bern 08.09.2022 Online 10.11.2022 Online	CHF 380 invece CHF 535
Formazione professionale e pratica degli istruttori per gli impiegati commerciali EFZ	Più info <u>hier</u>	09.03.2022 Online 13.09.2022 Bern	CHF 340
Corso DAB+  Altri corsi in lingua italiana	Più info <u>hier</u> Più info qui		CHF 390 CHF 535



## Diagnostico del corso / Coordinatore d'officina

	Diagnostiker	Start Lehrgang:	Koordinator	Start Lehrgang:	Mehr Info
Aargau	Infoveranstaltung: Dienstag, 25. Januar 2022 um 18.00 Uhr Mittwoch, 27. April 2022 um 18.00 Uhr	September 2022			
Beider Basel	https://www.agsbs.ch/hohere- berufsbildung/berufs-und-hohere- fachprufungen				
Bern	https://gibb.ch/		Infoveranstaltung: Dienstag, 22. März 2022 / 18.00 Uhr Donnerstag, 30. Juni 2022 / 18.00 Uhr Dienstag, 23. August 2022 / 18.00 Uhr	Oktober 2022	
Chur / Ziegelbrücke		August 2022			<u>hier:</u>
Horw		August 2022			Wegleitung Automobil- Werkstatt
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			koordinator  Wegleitung Automobil diagnostiker/-in
Thurgau	https://www.gbw.ch/				
Winterthur		September 2022			
Zürich	Informationsabende Weiterbildung in der Automobiltechnik Mittwoch, 15. Dezember 2021			September 2022	
Zug		Oktober 2022			



# Carify

- Seguirà prossimamente





