

# TRAINING

Programme de formation 2025

**Tesla dans un atelier indépendant –  
Cours de spécialisation // page 13**

**Prêt à démarrer – Éviter les erreurs de diagnostic  
à l'aide de la technique de mesure // page 22**

**Vidange numérique : maîtriser le travail  
quotidien grâce à l'IA // page 29**

---

## **Impressum**

**Editeur** hostettler autotechnik ag, Haldenmattstrasse 3, 6210 Sursee

**Rédaction** Florian Amrein, Jan Müller

**Layout** NF Layout & Grafikdesign

**Impression** Wallimann Medien und Kommunikation AG

**Images** Studio DZ, iStock, Shutterstock, ZVG

Sous réserve de modification de prix, d'erreurs et d'erreurs d'impression.

imprimé en  
**suisse**

# Le savoir vous fait avancer

Très chères clientes et chers clients,

En 2025, une nouvelle offre de formation continue passionnante vous attend. Nos formations spécifiques vous permettent de tenir vos connaissances à jour et de combler d'éventuelles lacunes.

Comme d'habitude, l'offre de formation continue comprend : des formations techniques, des formations en gestion d'entreprise et des cours du soir. Ces derniers sont publiés régulièrement sur notre plateforme de formation.

Nous proposons désormais le cours « **Tesla dans un atelier indépendant – Cours de spécialisation** » ainsi que le « **Manipulation des fluides frigorigènes** ». Vous trouverez de plus amples informations aux pages 13 et 20.

Réservez rapidement et simplement vos thèmes préférés sur notre plateforme de formation numérique [www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training).

Dans les descriptions de chaque cours, vous trouvez un QR Code qui vous donne accès directement à l'offre.

Avez-vous besoin d'un conseil concernant notre offre de formation ? N'hésitez pas à nous appeler au 041 926 62 36 ou à nous contacter par e-mail à [schulung@autotechnik.ch](mailto:schulung@autotechnik.ch) pour toutes vos questions éventuelles.

Meilleures salutations

**Votre team autotechnik Training**



Nos experts de formation sont à votre disposition pour toutes vos questions : Florian Amrein, Martin Joller, Micha Haller, Philipp Näf et Franz Wey (d.g.à.dr.).

# Sommaire

## Offre de cours

### Formation ultérieure technique

- 6 // Sécurité au travail**  
Travailler en sécurité sur véhicules électriques et hybrides
- 7 // HT-FIT Électromobilité**  
Technique de mesure, appareils de mesure, protocoles de contrôle
- 8 // HT-FIT Électromobilité**  
Technique de freinage et service des fluides
- 9 // HT-FIT Électromobilité**  
Climatisation et pompes à chaleur
- 10 // HT-FIT Électromobilité**  
Systèmes de recharge embarqués pour véhicules EV et PHEV
- 11 // Sécurité au travail**  
Travailler en toute sécurité sur des véhicules à pile à combustible FCEV
- 12 // Formation de base électromobilité**
- 13 // Tesla dans un atelier indépendant**  
Cours de spécialisation
- 14 // Mise en oeuvre de la numérisation dans l'atelier**  
Travailler avec Passthru VAG
- 15 // Une technologie familière**  
Injection directe d'essence
- 16 // Les déclarés morts vivent plus longtemps**  
Véhicules diesel au garage
- 17 // Accumulateur d'énergie rempli**  
L'alimentation en tension du réseau de bord
- 18 // Sur la trace du défaut**  
Diagnostic sur moteur diesel et essence
- 19 // Changer de vitesse en douceur**  
Entretien et réparation de la boîte de vitesses DSG
- 20 // Manipulation des fluides frigorigènes**  
permis d'utilisation de fluides frigorigènes Partie I, écologie
- 21 // Keep cool**  
Travaux d'entretien et de réparation sur les systèmes de climatisation
- 22 // Prêt à démarrer**  
Éviter les erreurs de diagnostic à l'aide de la technique de mesure
- 23 // Avec astuce**  
Formation utilisateur Diagnostic TEXA
- 24 // Avec astuce**  
Formation utilisateur Diagnostic MAHLE
- 25 // Avec astuce**  
Formation utilisateur Diagnostic Delphi
- 26 // Sécurité de fonctionnement des véhicules à gaz**  
Certification pour spécialistes des véhicules à gaz

## Formations en gestion d'entreprise

- 28 // Créer une stratégie de vente et de service
- 29 // Vidange numérique : maîtriser le travail quotidien grâce à l'IA
- 30 // Créer une stratégie de marketing
- 31 // Vendre sans vendre
- 32 // Marketing en ligne, site Internet & réseaux sociaux pour garages automobiles
- 33 // Gestion des ressources humaines pour les PME

## Formation ultérieure du soir

Des cours du soir avec intégration de fournisseurs renommés de pièces détachées sont organisés dans divers succursales de la hostettler autotechnik ag. Les formations durent de 18h00 à 21h00.

Les thèmes sont publiés régulièrement sur :  
[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

**Des questions concernant les cours du soir ?  
Nous vous assistons volontiers.**

Téléphone 041 926 62 36  
[schulung@autotechnik.ch](mailto:schulung@autotechnik.ch)

## Inscription et infos importantes

Inscrivez-vous en ligne aux cours :  
[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)



### Annulation de cours que vous avez réservés

Les annulations sont à communiquer 14 jours avant le cours. Pour des annulations au-delà de ce délai, 50 % du prix du cours sera facturé; les absences non excusées seront facturées à 100 %.

### Conditions générales

Les conditions générales sont publiées sur :  
[www.autotechnik.ch/agb](http://www.autotechnik.ch/agb)

# Sécurité au travail

## Travailler en sécurité sur véhicules électriques et hybrides

Vous obtiendrez le certificat qui vous permettra de mettre hors tension et en mode sécurisé des véhicules hybrides et d'autres véhicules équipés de systèmes haute tension (véhicules HT) de manière autonome, de travailler vous-même sur des composants HT hors tension et d'instruire et de superviser des collaborateurs.



### Contenu de la formation ultérieure

- Risques et premiers secours
- Responsabilité professionnelle
- Mesures de protection contre l'écoulement du courant électrique par le corps humain et les arcs électriques parasites
- Définition «véhicule à sécurité intrinsèque HT»
- Règles générales de sécurité
- Structure et fonction des éléments et des composants
- Procédure pratique lors de travaux sur les véhicules et systèmes HT

### Dates

- Jeudi/vendredi, 30./31.01.2025
- Lundi/mardi, 25./26.08.2025

Début 1<sup>er</sup> jour: 8h00 – 17h00 à Reiden.

Début 2<sup>ème</sup> jour: 8h00 – 17h00 à Reiden.

### Formateur

AUTEF GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

### Frais de formation ultérieure

CHF 795.– (hors TVA), repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'AutoPro avec assistance technique
- Gratuit pour les partenaires d'e-Garage

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article: E989-25-01



# HT-FIT Électromobilité

## Technique de mesure, appareils de mesure, protocoles de contrôle

Les Travaux de maintenance et de réparation sont en constante augmentation. Procurez-vous maintenant les outils nécessaires pour agir activement dans le domaine de l'entretien et de la réparation HT.



Approfondissez vos connaissances et votre savoir-faire dans le maniement des appareils de mesure pour l'électromobilité. Préparez-vous également pour le commerce de véhicules électriques.

### Contenu de la formation ultérieure

- **Contrôle de l'isolation:** Comprendre et effectuer correctement le contrôle de l'isolation, Évaluer les instruments de mesure
- **Mesure de faible valeur ohmique:** Comprendre et appliquer le contrôle des lignes équipotentielles Apprécier et évaluer des appareils de mesure
- **États de la batterie:** Interpréter des termes et données en temps réel relatives à une batterie haute tension, méthodes de contrôle et d'évaluation, contrôler et diagnostiquer des dispositifs de sécurité

- **Scan du véhicule:** Systèmes interconnectés, évaluation de l'état, lecture des défauts, évaluer des codes de défauts

### Date

- Vendredi, 21.02.2025  
8h30 – 16h30 à Reiden

### Formateur

AUTEF GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

### Frais de formation ultérieure

CHF 395.- (hors TVA), repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'AutoPro avec assistance technique
- Gratuit pour les partenaires d'e-Garage

### Prérequis

Être en possession du certificat « Travailler en toute sécurité sur véhicules électriques et véhicules hybrides ». Chaque participant apporte ses propres gants isolants (électriques).

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article : E989-25-07



# HT-FIT Électromobilité

## Technique de freinage et service des fluides

Les travaux de maintenance et de réparation sont en constante augmentation. Procurez-vous maintenant les outils nécessaires pour agir activement dans le domaine de l'entretien et de la réparation HT.



Penchez-vous de manière plus approfondie sur le système de freinage et les travaux d'entretien à effectuer. Apprenez à connaître et à comprendre le thermo-management des machines électriques, l'électronique de puissance et les batteries haute tension. Le cours est complété par l'entretien général des fluides.

### Contenu de la formation ultérieure

- **Systèmes de freinage:** Système de stockage d'énergie, récupérations, service des freins, service du liquide de frein
- **Refroidissement:** Circuit de refroidissement, liquides de refroidissement, types de refroidissement des batteries, travaux de contrôle et d'entretien
- **Service des fluides:** En raison de leurs propriétés électromotrices, les entraînements de boîtes de vitesses et d'essieux sont exposés à des charges particulièrement élevées. Une attention particulière est donc portée au service des fluides

### Date

- Mercredi, 30.04.2025  
8h30 – 16h30 à Reiden

### Formateur

AUTEF GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

### Frais de formation ultérieure

- CHF 395.– (hors TVA), repas de midi et documents de cours inclus.
- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
  - Gratuit pour les partenaires d'AutoPro avec assistance technique
  - Gratuit pour les partenaires d'e-Garage

### Prérequis

Être en possession du certificat « Travailler en toute sécurité sur véhicules électriques et véhicules hybrides ». Chaque participant apporte ses propres gants isolants (électriques).

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article: E989-25-08



# HT-FIT Électromobilité

## Climatisation et pompes à chaleur

La climatisation constitue une fonction clé dans l'activité de maintenance et de réparation des véhicules électriques. Seul celui qui maîtrise la climatisation, y compris les extensions pour le chauffage et la climatisation des composants haute tension, peut compenser avec succès la suppression des travaux d'entretien actuels.



Cette partie vous permettra de faire un pas en avant décisif. Vous vous pencherez de manière plus approfondie sur la climatisation, les systèmes de pompe à chaleur mais également sur la technologie CO<sub>2</sub>.

### Contenu de la formation ultérieure

- **Climatisation/Pompe à chaleur :**  
Versions de base, Toyota, Hyundai
- **Thermo-management CO<sub>2</sub> :**  
à l'exemple de la série VW id

### Date

- Jeudi, 22.05.2025  
8h30 – 16h30 à Reiden

### Formateur

AUTEF GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

### Frais de formation ultérieure

CHF 395.- (hors TVA), repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'AutoPro avec assistance technique
- Gratuit pour les partenaires d'e-Garage

### Prérequis

Être en possession du certificat « Travailler en toute sécurité sur véhicules électriques et véhicules hybrides ». Chaque participant apporte ses propres gants isolants (électriques).

---

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article : E989-25-14



# HT-FIT Électromobilité

## Systèmes de recharge embarqués pour véhicules EV et PHEV

L'électromobilité amène de nouveaux problèmes à l'atelier. Alors que le ravitaillement en carburant des véhicules standard est techniquement simple et compris par tout le monde, les premiers problèmes liés à la recharge des véhicules électriques sont déjà apparus.



Profitez des enseignements tirés des cas problématiques connus. Comprenez la structure et la fonction de l'infrastructure de recharge interne installée dans les véhicules électriques et hybrides plug-in. Penchez-vous sur les sujets. Maîtrisez-les!

### Contenu de la formation ultérieure

- **Systèmes de recharge embarqués** : Chargeurs embarqués monophasés et triphasés, détection de présence, communication entre le véhicule et l'infrastructure de recharge externe
- **Possibilités de diagnostic** : Possibilités de défauts et conséquences des défauts
- **Étapes/méthodes de contrôle** : Évaluation de la mémoire des défauts, contrôle de plausibilité à l'aide de la technique de mesure
- **Expérience pratique** : Cas problématiques et voies de solutions

### Date

- Mardi, 19.08.2025  
8h30 – 16h30 à Reiden

### Formateur

AUTEF GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

### Frais de formation ultérieure

CHF 395.– (hors TVA), repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'AutoPro avec assistance technique
- Gratuit pour les partenaires d'e-Garage

### Prérequis

Être en possession du certificat « Travailler en toute sécurité sur véhicules électriques et véhicules hybrides ». Chaque participant apporte ses propres gants isolants (électriques).

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article : E989-25-29



# Sécurité au travail

## Travailler en toute sécurité sur des véhicules à pile à combustible FCEV

La haute tension n'est plus pour vous un livre aux sept sceaux. Elargissez maintenant vos connaissances sur le thème de l'hydrogène en tant que gaz, le stockage, le traitement pour le fonctionnement de la pile à combustible ainsi que la construction et le fonctionnement de la pile à combustible.



Vous obtiendrez un certificat qui vous désignera comme personne compétente pour l'utilisation de véhicules à piles à combustible. Après avoir terminé le cours avec succès, vous pourrez également entretenir et réparer les véhicules à pile à combustible du côté hydrogène.

### Contenu de la formation ultérieure

- L'hydrogène, un gaz aux multiples propriétés
- Domaines d'utilisation de l'hydrogène
- Bases légales et responsabilité dans l'utilisation des FCEV
- Structure de l'installation d'hydrogène
- Structure de la pile à combustible
- Procédure pratique pour les travaux sur les véhicules et les systèmes à piles à combustible

### Date

• Mercredi/jeudi , 01./02.10.2025

Début 1<sup>er</sup> jour: 8h00 – 17h00 à Reiden.

Début 2<sup>ème</sup> jour: 8h00 – 17h00 à Reiden.

### Formateur

AUTEF GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

### Frais de formation ultérieure

CHF 805.– hors TVA, repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'Autopro avec assistance technique
- Gratuit pour les partenaires d'e-Garage

### Prérequis

CFC de mécanicien en maintenance d'automobiles ou de mécatronicien d'automobiles et Certificat haute tension AUTEF.

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article : E989-25-23



# Formation de base électromobilité

Les participants sont capables de mentionner des données et des chiffres, et de tenir des conversations techniques à propos de l'électromobilité. Grâce à la partie de conduite active, le participant peut rouler avec différents véhicules électriques et entrer plus fort dans le segment « station de recharge ».



Le participant est capable de recourir d'une manière ciblée aux entretiens de conseil, aux techniques de vente et aux argumentaires pour la vente de véhicules électriques.

Il se familiarise également avec les instruments des e-garagistes

## Contenu de la formation ultérieure

- Savoir-faire en électromobilité
- Situation actuelle de l'électromobilité en Suisse
- Volets économiques & tendances
- Durabilité & politique
- Technologies de charge & infrastructure
- Le rôle du garagiste dans l'électromobilité

## Date

- Jeudi, 15.05.2025  
8h30 – 16h30 à Buttisholz

## Formateur

BKW & hostettler autotechnik ag

## Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

## Frais de formation ultérieure

- CHF 420.– (hors TVA) repas de midi et documents de cours inclus.
- Gratuit pour les partenaires d'e-Garage

## Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)



N° d'article : E989-25-17

# Tesla dans un atelier indépendant

## Cours de spécialisation

Les véhicules Tesla font partie des véhicules les plus vendus, y compris en Suisse. Tesla ne dispose pas d'un réseau de concessionnaires classique. En revanche, Tesla met à disposition de manière simple les informations et les outils nécessaires à l'entretien et aux réparations. Profitez-en. Apprenez à connaître cette marque et occupez-vous d'elle à l'atelier. Faites-en un business.



### Contenu de la formation ultérieure

- Vous apprenez à connaître l'accès à la plate-forme technique, vous pouvez vous enregistrer et vous connecter correctement. Vous gérez votre accès, y compris les fonctions payantes
- Ils sont capables de comprendre, d'interpréter et d'utiliser la plate-forme et la documentation déposée
- Ils utilisent les fonctions de diagnostic disponibles via le système de diagnostic interne
- Ils connaissent les câbles et les interfaces de diagnostic spécifiques à Tesla et les utilisent correctement
- Ils comprennent la structure technique des modèles Tesla et peuvent les décrire.
- Ils connaissent les plans de maintenance et savent les mettre en pratique

### Date

- Mardi/mercredi, 18./19.02.2025  
8h30 – 17h00 à Boussens

### Formateur

Autef GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 8 participants

### Frais de formation ultérieure

- CHF 850.– hors TVA, repas de midi et documents de cours inclus.
- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
  - Gratuit pour les partenaires d'e-Garage

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

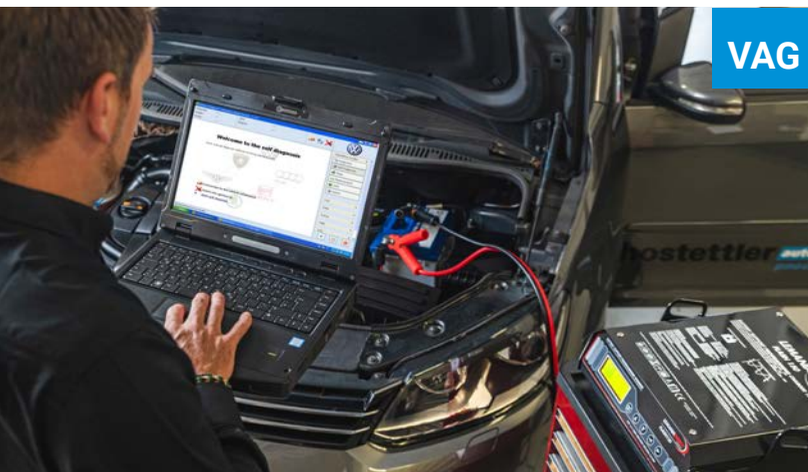
N° d'article: E989-25-28



# Mise en œuvre de la numérisation dans l'atelier

## Travailler avec Passthru VAG

Vous élargissez vos compétences en matière de diagnostic, car avec Passthru, vous disposez des mêmes possibilités de diagnostic qu'un garage avec une représentation d'une marque.



VAG

### Date

· Mercredi, 23.04.2025  
8h30 – 16h30 à Boussens

### Formateur

AUTEF GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 8 participants

### Frais de formation ultérieure

CHF 395.– (hors TVA), repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'AutoPro avec assistance technique

Vous pouvez suivre l'évolution technique, car vous savez comment utiliser les bonnes sources d'information et les bons outils. De ce fait, votre productivité augmentera également, car il ne sera plus nécessaire de se rendre dans un garage de marque.

### Contenu de la formation ultérieure

- L'infrastructure informatique de VAG
- Processus d'enregistrement auprès de VAG
- Structure de la documentation d'atelier
- Installer l'accès en ligne
- Utiliser et appliquer l'accès en ligne
- Sélection et évaluation des interfaces Passthru acceptées par VAG
- Installation active de logiciels d'unités de commande

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article : E989-25-04



# Une technologie familière

## Injection directe d'essence

L'injection directe d'essence demeure présente dans le parc des véhicules immatriculés jusqu'à nouvel ordre. Cette technique n'est pas totalement exempte de problèmes si elle ne fait pas l'objet d'un entretien préventif. Ne laissez pas ce domaine d'activité vous échapper. Approfondissez vos connaissances sur cette technique d'injection.



Apprenez à connaître les causes et les effets des pannes et des problèmes. Utilisez cet instrument de fidélisation d'une clientèle fidèle et satisfaite.

### Contenu de la formation ultérieure

- Fonctions de base de l'injection directe d'essence
- Contrôler les capteurs et les actionneurs pour le post-traitement des gaz d'échappement
- Contrôler et nettoyer les vannes EGR et les systèmes de conduites de la recirculation des gaz d'échappement
- Conseils et astuces pour la pratique en atelier, autour du système d'admission, de la chambre de combustion et de la recirculation des gaz d'échappement
- Mesures préventives pour réduire les incidents de fonctionnement et les réparations

### Date

- Mardi, 04.03.2025  
8h30 – 16h30 à Boussens

### Formateur

AUTEF GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

### Frais de formation ultérieure

CHF 395.- (hors TVA), repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'AutoPro avec assistance technique

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article: E989-25-24



# Les déclarés morts vivent plus longtemps

## Véhicules diesel au garage

Les véhicules diesel resteront fidèles au garage dans les années à venir. Leurs propriétaires sont convaincus par cette technique. Ne laissez pas ce domaine d'activité vous échapper. Approfondissez dès maintenant vos compétences d'action lorsqu'il s'agit d'entretenir, de réparer et de soigner ces véhicules encore longtemps.



### Contenu de la formation ultérieure

- Contrôler les capteurs et les actionneurs pour le post-traitement des gaz d'échappement.
- Entretien, contrôler et réparer les systèmes AdBlue
- Faire passer le contrôle technique aux systèmes DPF de manière sûre
- Conseils et astuces pour la pratique en atelier, autour du système d'admission, de la chambre de combustion et de la recirculation des gaz d'échappement
- Mesures préventives pour réduire les incidents de fonctionnement et les réparations

### Date

- Jeudi, 22.05.2025  
8h30 – 16h30 à Boussens

### Formateur

AUTEF GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

### Frais de formation ultérieure

CHF 395.– (hors TVA), repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'AutoPro avec assistance technique

---

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article : E989-25-11



# Accumulateur d'énergie rempli

## L'alimentation en tension du réseau de bord

L'alimentation en tension du réseau de bord repose aujourd'hui sur différentes techniques de batteries. Une partie de ce cours est consacrée à la manière dont elles sont construites et où elles doivent être utilisées. Celui-ci est complété par la programmation là où elle est nécessaire aujourd'hui.



Les alternateurs et les convertisseurs DC/DC alimentent les batteries du réseau de bord en énergie. Ils sont intégrés dans un réseau d'appareils de commande. Cela influence leur mode de fonctionnement et la puissance qu'ils fournissent. Procurez-vous une vision d'ensemble lorsqu'il s'agit de diagnostics ciblés, de contrôles et de remplacement de ces composants.

### Contenu de la formation ultérieure

- Technologies des batteries: Batteries au plomb-acide, technique, batterie Li-ion
- Capteurs de batterie: Structure et fonctionnement
- Travaux de contrôle et de programmation
- Protocoles de communication avec d'autres unités de commande
- Alternateurs: Travaux de contrôle avec des moyens de contrôle usuels de l'atelier

- Apprentissage et enregistrement dans le réseau de bord
- Convertisseur DC/DC : Le processus de recharge de la batterie 12V dans les véhicules HT
- L'utilisation de techniques et de moyens de contrôle pour les Installations de recharge de véhicules HT

### Date

- Mardi, 18.11.2025  
8h30 – 16h30 à Boussens

### Formateur

AUTEF GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

### Frais de formation ultérieure

CHF 395.– (hors TVA), repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'AutoPro avec assistance technique

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article : E989-25-12



# Sur la trace du défaut

## Diagnostic sur moteur diesel et essence

Utilisez toutes les sources d'information. Vous ne misez pas uniquement sur la lecture des mémoires de défauts. Vous associez la lecture des défauts à l'interprétation des paramètres et des données en temps réel, ainsi qu'à la mise en relation avec des systèmes d'information et des forums de discussion libres ou liés à une marque sur Internet.



### Contenu de la formation ultérieure

- **EODB**: Comprendre et remettre en question la mémorisation standardisée des défauts
- **Mon appareil de diagnostic**: Données en temps réel, tests d'actionneurs et codages
- **Accès à la mémoire des défauts**: Accès standard et Security Gateway
- **Recherche de défauts guidée**: HaynesPro, TecRMI etc.
- **Forums sur Internet**: Rechercher et évaluer des contributions dans les forums Internet
- **Niveau du fabricant**: Introduction et premiers exercices avec Passthru

### Date

- Mardi, 23.09.2025  
8h30 – 16h30 à Boussens

### Formateur

AUTEF GmbH

### Nombre de participants

Au moins. 5 participants, max. 8 participants

### Frais de formation ultérieure

CHF 395.– (hors TVA), repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'AutoPro avec assistance technique

---

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

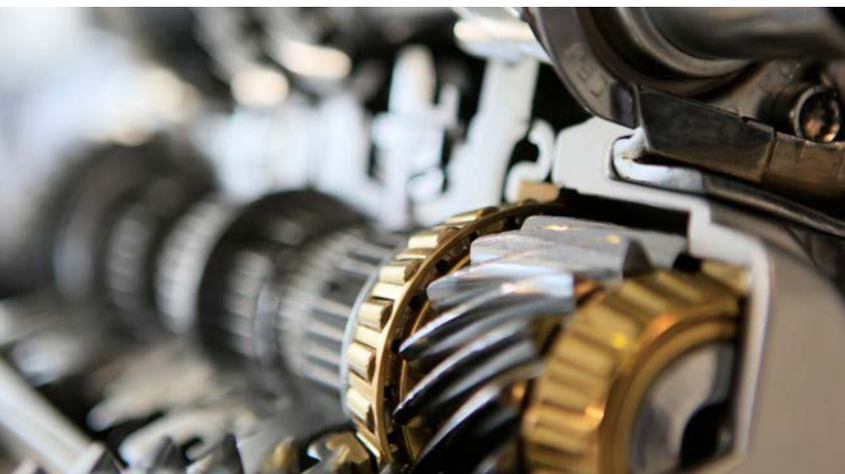
N° d'article: E989-25-19



# Changer de vitesse en douceur

## Entretien et réparation de la boîte de vitesses DSG

Le manque de confort de conduite figure en tête des réclamations des clients concernant les boîtes de vitesses DSG. Après cette formation, vous effectuerez des travaux de diagnostic et de réparation de manière efficace et ciblée.



Vous maîtriserez la pose et la dépose du double embrayage, le remplacement de la mécatronique et effectuerez les réglages de base nécessaires. Vous effectuerez les rinçages de boîte de vitesses, de manière propre et efficace. La technologie DSG n'aura plus aucun secret pour vous.

### Contenu de la formation ultérieure

- **Agrégats :** Pose et dépose et réglage à l'aide des outils spéciaux prévus
- **Unités mécatroniques :** Contrôle et remplacement, réinitialiser des valeurs d'apprentissage, effectuer des réglages de base
- **Huile de transmission :** Effectuer les entretiens/rinçages avec l'appareil de rinçage. Ajuster les quantités d'huile. Effectuer des contrôles de niveaux/des corrections de niveaux

### Date

- Mardi, 17.06.2025  
8h30 – 16h30 à Boussens

### Formateur

AUTEF GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 8 participants

### Frais de formation ultérieure

CHF 395.- (hors TVA), repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'AutoPro avec assistance technique

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article: E989-25-16



# Manipulation des fluides frigorigènes

## permis d'utilisation de fluides frigorigènes Partie I, écologie

Le permis de manipulation de fluides frigorigènes est nécessaire pour toute personne qui manipule de manière autonome des fluides frigorigènes stables à l'air ou qui doit assumer la responsabilité technique dans une entreprise lorsqu'il faut effectuer des travaux ou des interventions dans le circuit frigorifique.



### Partie I

En tant que titulaire du permis, vous êtes autorisé à acheter des fluides frigorigènes. Vous avez le droit et le devoir d'instruire, de guider et de contrôler vos subordonnés lors de la manipulation de fluides frigorigènes.

#### Contenu de la formation ultérieure

- Écologie et technique du froid
- Les bases de l'écologie
- Toxicologie
- Législation
- Réfrigérants organiques
- Recyclage et élimination

#### Date

• Mercredi, 05.03.2025

8h00 – 16h00 à BousSENS.

16h00 – 17h00 Test en ligne à BousSENS.

#### Formateur

Autef GmbH

#### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

#### Frais de formation ultérieure

CHF 445.– hors TVA, repas de midi, documents de cours et Frais d'examen d'une valeur de CHF 100.– inclus.

- Les partenaires d'Autofit ne paient que les frais d'examen
- Les partenaires d'Autopro avec assistance technique ne paient que les frais d'examen

#### Remarque

Pour permis d'utilisation de fluides frigorigènes, la formation « Keep cool – Travaux d'entretien et de réparation sur les systèmes de climatisation » doit également être suivie.

Pour le test en ligne, il est recommandé d'apporter une tablette ou un ordinateur portable.

#### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)



N° d'article: E989-25-20

# Keep cool

## Travaux d'entretien et de réparation sur les systèmes de climatisation

Ce cours fait suite à l'ordonnance sur la réduction des risques chimiques et est obligatoire pour tous ceux qui souhaitent obtenir le certificat de spécialisation pour la manipulation des fluides frigorigènes. Si vous êtes déjà en possession de ce brevet, cette formation vous permettra de vous positionner comme un véritable professionnel du service pour toutes les questions relatives à la climatisation.



Cela comprend l'intervention d'entretien sur la climatisation elle-même, la manipulation correcte des fluides, la recherche de fuites et un test de performance correct à la fin de l'entretien.

### Contenu de la formation ultérieure

- **Circuit frigorifique:** Étapes individuelles, manipulation de l'huile usée, remplacement du sécheur, utilisation des moyens auxiliaires, tels que détecteurs de fuites, contrôle d'étanchéité, test de performance
- **Entretien d'habitacle:** Remplacer le filtre à pollen, nettoyer le canal d'évacuation de l'eau de condensation. Méthodes de nettoyage et de désinfection pour le traitement des surfaces d'évaporateurs
- **Travaux de contrôle:** Pour tous ceux qui ont besoin du permis de manipulation des fluides frigorigènes

### Date

- Mardi, 06.05.2025, Boussens  
8h30 – 17h00 à Boussens

### Formateur

AUTEF GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

### Frais de formation ultérieure

CHF 545.– hors TVA, repas de midi, documents de cours et Frais d'examen d'une valeur de CHF 150.– inclus.

- Les partenaires d'Autofit ne paient que les frais d'examen
- Les partenaires d'Autopro avec assistance technique ne paient que les frais d'examen

### Remarque

Pour permis d'utilisation de fluides frigorigènes, la formation « Manipulation des fluides frigorigènes – permis d'utilisation de fluides frigorigènes Partie I » doit également être suivie. Si l'autorisation est déjà disponible, il est possible de suivre la formation sans passer d'examen. Dans ce cas, les frais d'examen sont supprimés.

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

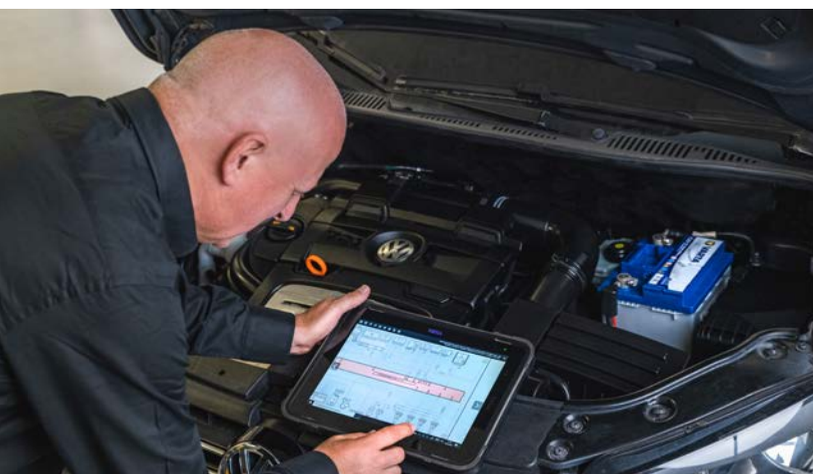
N° d'article : E989-25-31



# Prêt à démarrer

## Éviter les erreurs de diagnostic à l'aide de la technique de mesure

Apprenez à mieux comprendre et à utiliser les multimètres et leurs accessoires. Ils sont des facteurs clés dans la recherche de pannes sur les véhicules standard et sur les véhicules électriques en particulier.



Malheureusement, au cours des dernières années, on leur a accordé de moins en moins d'importance dans la formation initiale et continue ainsi que dans le travail quotidien des garages. De même, les connaissances en matière de lecture et d'interprétation des schémas électriques se sont de plus en plus perdues. Réactivez ces compétences ou apprenez-les. Réduisez les charges de travail inutiles et les coûts consécutifs à des diagnostics erronés.

### Contenu de la formation ultérieure

- Structure du multimètre, de la pince ampèremétrique et d'autres accessoires
- Utilisation correcte du multimètre, de la pince ampèremétrique et d'autres accessoires
- Lire et interpréter des schémas électriques

- Développer et mettre en œuvre des stratégies de mesure et de diagnostic
- Évaluer les résultats de mesure.

### Date

- Mardi, 02.09.2025  
8h30 – 16h30 à Boussens

### Formateur

Autef GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 8 participants

### Frais de formation ultérieure

CHF 395.– hors TVA, repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'Autopro avec assistance technique

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

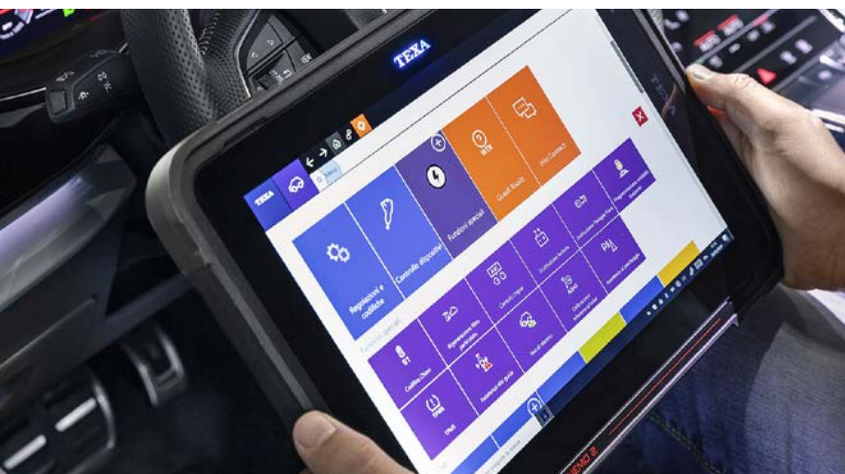


N° d'article: E989-25-22

# Avec astuce

## Formation utilisateur Diagnostic TEXA

Cette formation s'adresse à tous les nouveaux propriétaires du diagnostic TEXA, aux collaborateurs pour qui les appareils TEXA constituent un nouveau territoire ou aux personnes intéressées qui envisagent d'acquérir un appareil TEXA. Ils apprennent à connaître les performances techniques et à utiliser et appliquer les nombreuses fonctions, de manière ciblée.



### Contenu de la formation ultérieure

- **Fonctions de base:** Possibilités de sélection de véhicules, menus de service et de diagnostic, fonctions d'aide
- **Informations:** Applications TEXA, utiliser le système d'information intégré et les schémas de câblage
- **Configuration:** Configurer des interfaces, gestion du Bluetooth
- **Mise à jour logicielle:** Recherche, installation et activation de nouvelles mises à jour logicielles

### Date

- Mercredi, 03.09.2025  
9h00 – 15h30 à BousSENS

### Formateur

AUTEF GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 8 participants

### Frais de formation ultérieure

CHF 395.- (hors TVA), repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'AutoPro avec assistance technique
- Gratuit pour les utilisateurs d'appareils de diagnostic TEXA avec une licence valide

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article: E989-25-05



## Avec astuce

# Formation utilisateur Diagnostic MAHLE

Cette formation s'adresse à tous les propriétaires et/ou collaborateurs qui utilisent un appareil de diagnostic Mahle ou qui ont l'intention d'en acquérir un prochainement. Ils apprennent à connaître les performances techniques et à utiliser les nombreuses fonctions de manière ciblée.



### Contenu de la formation ultérieure

- **Fonctions de base:** Possibilités de sélection du véhicule, menu de service et de diagnostic, fonctions d'aide
- **Informations:** Travailler avec la plateforme d'information HaynesPro
- **Configuration:** Mise en service de l'appareil
- **Mise à jour logicielle:** Recherche, installation et activation de nouvelles mises à jour logicielles. Mise à jour/configuration de l'interface

### Date

- Jeudi, 24.04.2025  
9h00 – 15h30 à Boussens

### Formateur

AUTEF GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 8 participants

### Frais de formation ultérieure

CHF 395.– (hors TVA), repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'AutoPro avec assistance technique
- Gratuit pour les utilisateurs d'appareils de diagnostic Mahle avec une licence valide

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article : E989-25-06



# Avec astuce

## Formation utilisateur Diagnostic Delphi

Cette formation s'adresse à tous les nouveaux propriétaires de diagnostics DELPHI, aux collaborateurs pour qui les appareils DELPHI sont un terrain inconnu ou aux personnes intéressées qui envisagent d'acquérir un appareil DELPHI. Ils apprennent à connaître les performances techniques, à utiliser et à mettre en œuvre les nombreuses fonctions de manière ciblée.



### Contenu de la formation ultérieure

- **Fonctions de base:** Possibilités de sélection du véhicule, menu de service et de diagnostic, fonctions d'aide
- **Informations:** Utiliser les fiches techniques et les instructions de travail intégrées. Possibilités d'intégration de HaynesPro
- **Service après-vente:** Utilisation du diagnostic DELPHI pour le conseiller du SAV
- **Configuration:** Connexion Bluetooth, la connexion W-LAN, les interfaces
- **Mise à jour logicielle:** Recherche, installation et activation de nouvelles mises à jour logicielles

### Date

- Mercredi, 19.11.2025  
9h00 – 15h30 à Boussens

### Formateur

AUTEF GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 8 participants

### Frais de formation ultérieure

CHF 395.- (hors TVA), repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'AutoPro
- avec assistance technique
- Gratuit pour les utilisateurs d'appareils de diagnostic Delphi avec une licence valide

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article: E989-25-32



# Sécurité de fonctionnement des véhicules à gaz

## Certification pour spécialistes des véhicules à gaz

Le législateur exige que les véhicules circulent en toute sécurité sur les routes. Étant donné que les véhicules à gaz ne représentent qu'une petite part des véhicules immatriculés, il lui est impossible de procéder lui-même à des contrôles ultérieurs spécifiques des installations à gaz.



C'est pourquoi il délègue cette tâche à des professionnels spécialement formés. Profitez de cette opportunité.

### Contenu de la formation ultérieure

- Normes EN en vigueur pour la sécurité sur le lieu de travail en rapport avec les véhicules à gaz
- Normes en vigueur pour la sécurité de fonctionnement des véhicules à gaz
- Propriétés physiques de différents gaz utilisés comme carburant pour moteurs
- Présentation de différents types de construction et de fonctionnement par rapport aux gaz utilisés
- Systèmes de stockage de gaz
- Présentation des tâches administratives
- Véhicules à gaz au centre de contrôle – Le service des automobiles doit pouvoir s'y fier
- Atelier pratique de préparation à l'examen
- Examen de certification ASA/ASTRA

### Date

- Mardi, 08.04.2025
- Jeudi, 04.09.2025

8h30 – 17h00 à Reiden.

### Formateur

AUTEF GmbH

### Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

### Frais de formation ultérieure

CHF 525.– (hors TVA), repas de midi et documents de cours inclus.

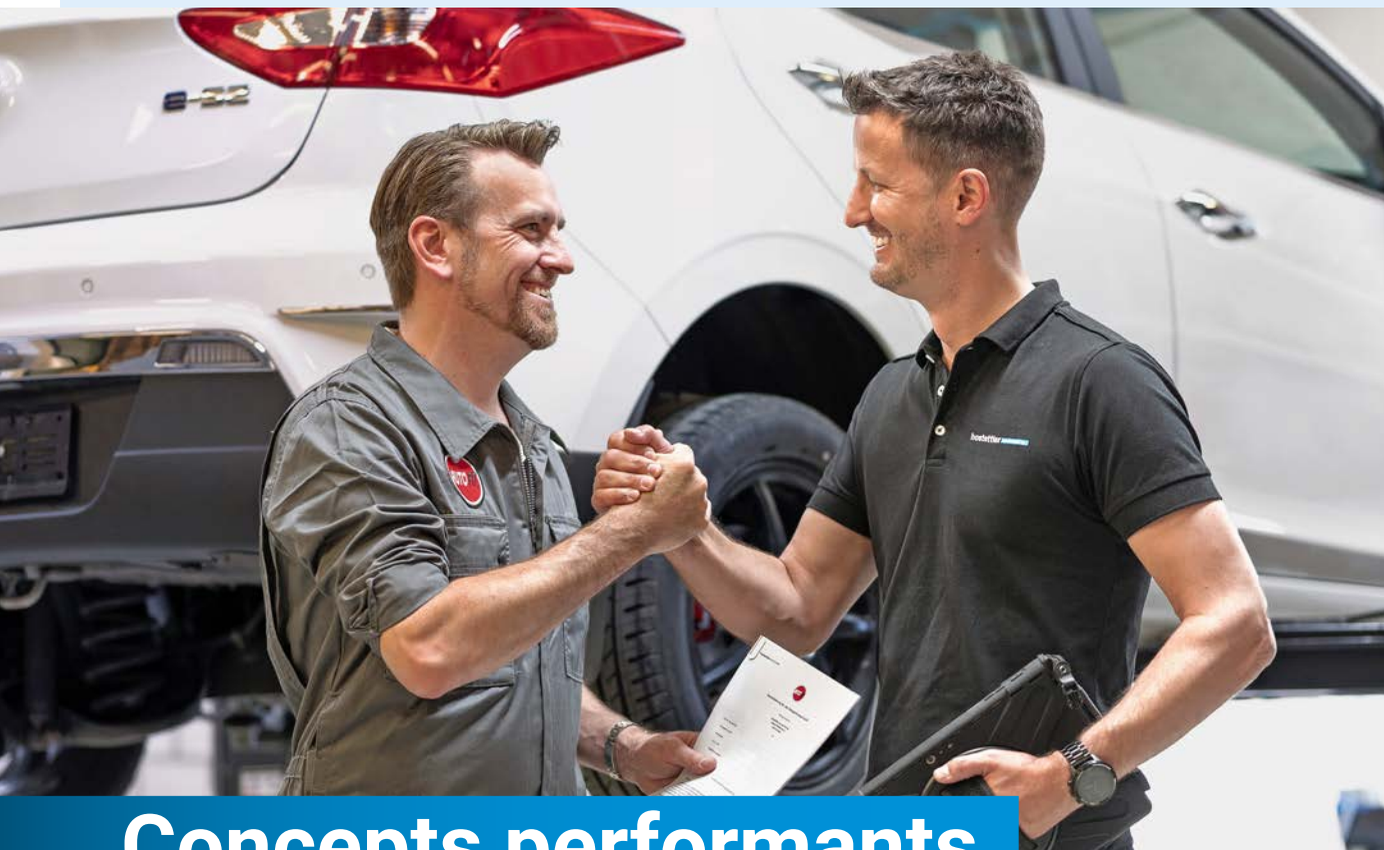
- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'AutoPro avec assistance technique

### Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article : E989-25-30





# Concepts performants. Pour partenaires performants.

## L'outil approprié à chaque garage :

Vous préférez opter pour le pack intégral sans souci ou plutôt pour les modules de votre choix ? Combinez vos concepts à votre gré en fonction de vos besoins et objectifs.



En savoir plus sur :  
[autotechnik.ch/fr/concepts-de-garage](https://autotechnik.ch/fr/concepts-de-garage)

**Maintenant  
conseiller  
laisser**



autofit.ch



autopro.ch



egarage.ch



fleetpoint.ch

# Créer une stratégie de vente et de service

Vous déduisez la stratégie de vente et d'assistance sur la base de vos conclusions et définissez les services correspondants. Ce faisant, vous développez également votre organisation de vente et d'assistance.



## Contenu de la formation ultérieure

- Courte révision de la stratégie d'entreprise
- La vente et le service comme chaînes de
- Création de valeur
- Définition de la stratégie de vente à partir de la stratégie commerciale
- Définition des produits et services
- Structure de l'organisation des ventes
- Création d'une stratégie de service fondée sur la stratégie commerciale et de vente
- Définition des services
- Structure de l'organisation du service

## Date

- Mercredi, 22.01.2025
- 9h00 – 17h00 à Boussens

## Formateur

Beat Baumgartner, Eurotraining GmbH

## Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

## Frais de formation ultérieure

CHF 395.– hors TVA, repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'Autopro avec assistance gestion d'entreprise

## Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article : E989-25-09



# Vidange numérique : maîtriser le travail quotidien grâce à l'IA

**Vous apprenez comment utiliser divers outils d'IA dans votre travail quotidien. Vous comprenez les avantages de l'IA dans un garage et vous savez l'utiliser de manière ciblée. Vous identifiez les possibilités pour réduire votre charge de travail et améliorer le service à la clientèle.**



## Contenu de la formation ultérieure

L'utilisation de l'intelligence artificielle (IA) ouvre de nombreuses opportunités pour faciliter sensiblement le travail quotidien dans les garages. Que ce soit dans la vente, au service clientèle ou dans l'atelier, les outils modernes d'IA permettent à tous les collaborateurs de travailler plus efficacement et de répondre de manière plus ciblée aux besoins spécifiques de leurs clients. Lors de cette formation, la matinée sera consacrée à la découverte de différents outils d'IA avec des exemples pratiques d'utilisation. L'après-midi sera réservée à la présentation de la manière dont ces outils peuvent aider au quotidien, que ce soit lors d'un entretien de vente, au niveau du service à la clientèle ou dans la gestion administrative. La formation ne nécessite aucune connaissance préalable de l'IA.

- Présentation et possibilités d'utilisation des outils d'IA
- Applications pratiques pour simplifier les tâches des vendeurs et du service clientèle
- Optimisation des processus de travail dans les garages grâce à l'IA
- Intégration de l'IA dans le processus de vente et le service clientèle

## Date

- Lundi, 12.05.2025  
8h30 – 16h30 à Boussens

## Formateur

Philippe Loosli, Trepos AG

## Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

## Frais de formation ultérieure

CHF 395.- (hors TVA), repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'AutoPro avec assistance gestion d'entreprise

## Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article : E989-25-33



# Créer une stratégie de marketing

Vous élaborez une stratégie de marketing et apprenez à formuler des messages appropriés. Vous vous familiarisez en outre avec les différents canaux de communication et choisissez ceux qui conviennent le mieux à votre entreprise.



## Contenu de la formation ultérieure

- Brève répétition de la stratégie d'entreprise, de vente et de service
- Les éléments de marketing les plus importants pour une entreprise
- Communication interne et externe
- Définir les messages de marketing
- Canaux de communication
- Création d'une stratégie de communication (stratégie de marketing)

## Date

- Mercredi, 14.05.2025  
9h00 – 17h00 à Boussens

## Formateur

Beat Baumgartner, Eurotraining GmbH

## Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

## Frais de formation ultérieure

CHF 395.– hors TVA, repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'Autopro avec assistance gestion d'entreprise

---

## Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article: E989-25-21



# Vendre sans vendre

Savoir bien parler ne suffit pas pour être un bon vendeur ! Dans cette formation, tu apprendras à vendre avec succès sans paraître trop intrusif. La clé réside dans l'analyse ciblée des besoins et des attentes – plus tes questions seront pertinentes, plus les réponses seront précieuses.



## Contenu de la formation ultérieure

Sur cette base, nous élaborons une présentation de produits et une négociation sur mesure qui donnent au client la place centrale et rendent ta communication plus performante.

- Salutations et langage corporel
- Analyse des besoins et des attentes
- Présentation de produit
- Répondre aux objections
- Motifs d'achat

## Date

- Jeudi, 26.06.2025
- 8h30 – 16h30 à Boussens

## Formateur

Trepos AG

## Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

## Frais de formation ultérieure

CHF 395.- hors TVA, repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'Autopro avec assistance gestion d'entreprise

## Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article : E989-25-18



# Marketing en ligne, site Internet & réseaux sociaux pour garages automobiles

En matière de communication, les habitudes ont fortement évolué ces dernières années. Les plates-formes numériques sont de plus en plus prisées par les personnes désireuses d'obtenir des informations générales ou détaillées sur l'entretien de leur voiture, ou de choisir un garage.



Ce cours a pour finalité de montrer quels avantages Google, les portails d'évaluations et les réseaux sociaux peuvent apporter à votre garage régional, et à quel point ils sont simples à utiliser.

- Google : comment fonctionne le moteur de recherche (bases) ?
- Site internet : les points les plus importants pour un bon positionnement de recherche
- Google MyBusiness : avis clients, risques et opportunités
- Réseaux sociaux (Facebook, Instagram, LinkedIn et WhatsApp)

## Contenu de la formation ultérieure

- ...connaîtront les différentes plates-formes,
- ...sauront définir les mots-clés les plus importants pour les moteurs de recherche,
- ...sauront comment obtenir facilement des avis de la clientèle et

- ...seront en mesure de développer des idées à mettre en œuvre pour bénéficier d'une présence favorable sur les réseaux sociaux

## Date

- Mardi, 01.07.2025  
8h30 – 16h30 à Boussens

## Formateur

Beat Jenny

## Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

## Frais de formation ultérieure

CHF 395.– (hors TVA), repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'AutoPro avec assistance gestion d'entreprise

## Inscription

[www.autotechnik.ch/training](http://www.autotechnik.ch/training)

N° d'article : E989-25-03



# Gestion des ressources humaines pour les PME

Gagnez du temps dans l'administration du personnel et trouvez plus facilement du « bon personnel ». Dans ce cours, vous apprendrez à connaître et à utiliser les principaux instruments de gestion du personnel.



## Contenu de la formation ultérieure

- Méthodes de recrutement
- Définition d'un poste
- Offre d'emploi et description du poste
- Recrutement
- Les médias sociaux dans le recrutement
- Sélection du personnel
- Entretien
- Négociation salariale
- Contrat de travail
- Développement du personnel
- Motivation des collaboratrices et collaborateurs
- Pyramide des besoins de Maslow
- Théorie de la motivation selon Herzberg
- Défis et stimulation
- Communication interne
- Marketing du personnel
- Résiliation des rapports de travail

- Fin d'une relation de travail
- Certificat de travail

## Date

- Lundi/mardi, 15./16.09.2025
- 9h00 – 17h00 à Bousens

## Formateur

Beat Baumgartner, Eurotraining GmbH

## Nombre de participants

Au moins 5 participants, max. 12 participants

## Frais de formation ultérieure

CHF 750.- hors TVA, repas de midi et documents de cours inclus.

- Gratuit pour les partenaires d'Autofit
- Gratuit pour les partenaires d'Autopro avec assistance gestion d'entreprise

## Inscription

[www.autotechnik.ch/fr/training](http://www.autotechnik.ch/fr/training)



N° d'article: E989-25-15



# Télédiagnostic faciles

## La première solution de télédiagnostic en Suisse :

Avec hostettler Remote Diagnostic h-RDx le diagnostic et la programmation sont désormais encore plus simples. Aussi disponible à la location dans toutes les succursales autotechnik.



Plus d'informations sur le nouveau service :  
[autotechnik.ch/fr/hostettler-remote-diagnostic](http://autotechnik.ch/fr/hostettler-remote-diagnostic)

Maintenant  
acheter ou  
louer

## Vous êtes intéressés ?

T 041 926 62 11 // [diagnose@autotechnik.ch](mailto:diagnose@autotechnik.ch)  
[www.autotechnik.ch](http://www.autotechnik.ch)

**hostettler** autotechnik ag

# Plans d'accès

## Lieux de cours à Boussens, Reiden et Buttisholz



### Lieu de cours à Boussens

hostettler autotechnik ag  
Ch. de la Grange aux Augets 40  
1034 Boussens



Plan d'accès GoogleMaps



### Lieu de cours à Reiden

AUTEF GmbH  
Kreuzmatte 1D  
6260 Reiden



Plan d'accès GoogleMaps



### Lieu de cours à Buttisholz

hostettler autotechnik ag  
Gewerbezone 27  
6018 Buttisholz



Plan d'accès GoogleMaps

# hostettler **autotechnik ag**

## **Siège social Sursee**

Haldenmattstrasse 3  
6210 Sursee  
Téléphone 041 926 62 23

## **Centre de logistique et de formation Buttisholz**

Gewerbezone 27  
6018 Buttisholz  
Téléphone 041 926 62 11

## **Succursale Le Mont-sur-Lausanne**

Chemin du Rionzi 56  
1052 Le Mont-sur-Lausanne  
Téléphone 021 644 21 70

## **Succursale Carouge**

Rue Baylon 8  
1227 Carouge  
Téléphone 022 827 30 90

## **Succursale Marly**

Route de Corbaroche 8  
1723 Marly  
Téléphone 026 435 35 00

## **Succursale Sion**

Chemin du Grély 14  
1950 Sion  
Téléphone 027 205 82 00 (français)  
Téléphone 027 205 82 05 (Deutsch)

## **Succursale Niederwangen bei Bern**

Freiburgstrasse 634  
3172 Niederwangen bei Bern  
Téléphone 031 980 01 80

## **Succursale Birsfelden**

Finkenstrasse 25  
4127 Birsfelden  
Téléphone 061 378 87 77

## **Succursale Chur**

Triststrasse 8  
7000 Chur  
Téléphone 081 258 31 31

## **Succursale Neftenbach**

Karl Bügler-Strasse 12  
8413 Neftenbach  
Téléphone 052 305 03 00

## **Succursale Neuhaus SG**

Industriestrasse 4  
8732 Neuhaus SG  
Téléphone 055 220 60 00

## **Succursale Urdorf**

Steinackerstrasse 47  
8902 Urdorf  
Téléphone 044 735 30 70

## **Succursale Gossau**

Bischofszellerstrasse 141  
9200 Gossau  
Téléphone 071 388 32 00

[info@autotechnik.ch](mailto:info@autotechnik.ch)

[www.autotechnik.ch](http://www.autotechnik.ch)

