

AGVS BUSINESS ACADEMY

Certificat de compétence

Ottet Dylan

a participé du 12 au 13 mai 2015 au séminaire

Instruction électrique pour un travail sécurisé sur les systèmes haute tension

dans le domaine

- Technique automobile : Véhicules légers Véhicules utilitaires Deux-roues Carrosserie
 Recyclage automobile Véhicules spéciaux
 Secouristes de route Aide dépannage et assistance accident

et a réussi le test final. Le séminaire comprenait les contenus suivants :

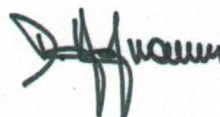
- Bases réglementaires et normatives
- Dangers électriques
- Dispositions de sécurité pour la protection des personnes et des biens
- Sûreté du travail conformément à EN 50110-1
- Organisation et responsabilité
- Connecteurs, câbles et infrastructure de charge
- Comportement en cas d'accident
- Fonction et caractéristiques des systèmes haute tension dans la technique automobile
- Utilisation des instruments de mesure, outils et accessoires
- Mise hors tension et contrôle des systèmes haute tension
- Contrôle des conducteurs de protection et isolation des câbles de charge et du véhicule
- Exemples et applications pratiques

Union professionnelle suisse de
l'automobile (UPSA)
Formation et formation continue



Olivier Maeder
Chef du service / membre de la direction
Berne, le 25 juin 2015

Electrosuisse



Daniel Hofmann
Chef du service formation

