

## FORMATION EN SALLE

Titre :	Réparation véhicules hybrides
Candidat visé :	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Apprenti-technicien (ne)</li> <li>➤ Perfectionnement pour les techniciens</li> </ul>
Durée:	6 heures
Groupes de :	En classe
Objectifs :	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Connaître le fonctionnement des véhicules hybrides</li> <li>• Connaître les problèmes les plus courants de ces véhicules</li> </ul>
Contenu :	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) Expliquer les normes de sécurité</li> <li>b) Expliquer les défauts des Honda IMA</li> <li>c) Expliquer les défauts des GM bi-modes</li> <li>d) Expliquer les défauts des Toyota Prius Gen 1 a 3</li> <li>e) Expliquer les défauts des Ford Escape, Fusion et Focus</li> <li>f) Expliquer les nouveautés dans d'autres modèles</li> </ul>
Outils particuliers :	Cahier de l'élève, "PowerPoint" et projecteur LCD Matériel didactique
Coach :	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wilson Almeida</li> </ul>