



Formation d'Eco-Coach certifié



ecodrive

© 2021 Quality Alliance Eco-Drive



Organisation et inscription	FEDERATION ROMANDE DES ECOLES DE CONDUITE Rte du Village 14 – 1070 Puidoux 021 625 90 30 – info@frec.ch
Responsabilité du cours	Monsieur Jean-Bernard Chassot, Directeur
Formateur(s)	Instructeur Eco, accrédité(s) SARI
Objectif du cours	Les participants comprennent les éléments importants d'une conduite énergétiquement efficace et respectueuse de l'environnement, ils décrivent de manière pertinente les termes techniques, exposent et justifient les résultats des tests de conduite, transposent les connaissances acquises dans leur propre pratique, reconnaissent l'utilité du style de conduite Eco-Drive pour la sécurité routière et sont intéressés par d'autres thèmes touchant à l'environnement.
Contenus	Parcours initial et parcours final - Les 4 règles d'or Eco-Drive - Choix du rapport - Accélération - Position de la pédale d'accélérateur - Conduite en montagne / Conduite en plaine - Coupure d'alimentation - Choix du rapport / Allure constante - Résistance à l'avancement / Chargement - Couple moteur / Puissance - Secteur de consommation - Pression des pneus / Courbe de perte d'air / Etiquette énergie pneumatique - Confort de conduite Eco-Drive - Conduite „pré-voyante“ - Arrêt du moteur - Réduction des émissions - Bruit - Autres consommateurs d'électricité / Climatisation / Chauffage / Eclairage - Tempomat - Relations entre Eco-Drive et sécurité routière - Exercices Passeport-Energie - Protection du climat - Style de conduite personnel - Choix de la méthode, technique de motivation - Méthodes de mesure, ordinateur de bord, analyse des données - Transmission alternative / Etiquette énergie voiture automobiles
Lieux et dates	Voir sur le site : www.frec.ch - centre de formation - perfectionnement - moniteur B ou ecodrive.ch - cours - moniteurs de conduite - Formation d'Eco-Coach certifié
Horaires	Jour 1 - 08.00/16.45 - Jour 2 - 08.00/16.45 - Jour 3 - 08.00/16.00
Reconnaissance ASA /SARI	1 jour catégorie B - 1 jour animateur
Nombre de participants	Minimum 8 participants et maximum 16 participants Le cours est confirmé aux participants au plus tard 10 jours avant.
Matériel	Matériel pour prendre des notes
Prix du cours	Fr. 1050.- par participant, y compris la pause-café, l'enregistrement et attestation(s) SARI, le certificat eco-Coach



Programme de cours Jour 1

Désignation du cours: **Formation d'Eco-Coach certifié**

Directeur/trice de formation continue

Jean-Bernard Chassot

Enseignant/e

Instructeur ECO

Objectifs:

Les participants comprennent les éléments importants d'une conduite énergétiquement efficace et respectueuse de l'environnement, ils décrivent de manière pertinente les termes techniques, exposent et justifient les résultats des tests de conduite, transposent les connaissances acquises dans leur propre pratique, reconnaissent l'utilité du style de conduite Eco-Drive pour la sécurité routière et sont intéressés par d'autres thèmes touchant à l'environnement.

Heure	Théorie	Pratique	Contenus	Enseignants	Méthode
08:00 - 09:30	01:30		Accueil, présentations, transition énergétique 2050, rôle de la QAED, objectifs de formation, matériel disponible, principes EcoDrive, attentes des participants	Instructeur ECO	Expositive
09:30 - 09:45			Pause café		
09:45 - 11:45		02:00	Parcours I	Instructeur ECO	Participative
11:45 - 13:00			Repas de midi		
13:00 - 14:30	01:30		Théorie Eco (normes Co2, coupure alimentation, choix du rapport, résistances, couple moteur, pression des pneus, confort de conduite, arrêt du moteur, bruit, consommateurs, régulateur de vitesse, sécurité routière)	Instructeur ECO	Participative
14:30 - 14:45			Pause		
14:45 - 16:45		02:00	Parcours II	Instructeur ECO	Participative
Total	03:00	04:00			



Programme de cours Jour 2

Désignation du cours: **Formation d'Eco-Coach certifié**

Directeur/trice de formation continue

Jean-Bernard Chassot

Enseignant/e

Instructeur ECO

Objectifs:

Les participants comprennent les éléments importants d'une conduite énergétiquement efficace et respectueuse de l'environnement, ils décrivent de manière pertinente les termes techniques, exposent et justifient les résultats des tests de conduite, transposent les connaissances acquises dans leur propre pratique, reconnaissent l'utilité du style de conduite Eco-Drive pour la sécurité routière et sont intéressés par d'autres thèmes touchant à l'environnement.

Heure	Théorie	Pratique	Contenus	Enseignants	Méthode
08:00 - 08:15	00:15		Accueil, programme de la journée	Instructeur ECO	Participative
08:15 - 08:45	00:30		Débriefing PI et PII	Instructeur ECO	Participative
08:45 - 09:45	01:00		Théorie Eco (Protection du climat, Transmissions alternatives, Etiquette énergie, Normes Co2, Véhicule d'hier - d'aujourd'hui et de demain	Instructeur ECO	Participative
09:45 - 10:00			Pause café		
10:00 - 12:00		02:00	Théorie Eco (moteur thermique, hybride léger, hybride, hybride plugin, gaz, bio carburant, hydrogène, électrique)	Instructeur ECO	Participative
12:00 - 13:00			Repas de midi		
13:00 - 14:30	01:30		Parcours I (véhicule électrique et hybride)	Instructeur ECO	Participative
14:30 - 14:45			Pause café		
14:45 - 16:30		01:45	Parcours II (véhicule électrique et hybride)	Instructeur ECO	Participative
Total	03:15	03:45			



Programme de cours Jour 3

Désignation du cours: **Formation d'Eco-Coach certifié**

Directeur/trice de formation continue

Jean-Bernard Chassot

Enseignant/e

Instructeur ECO

Objectifs:

Les participants comprennent les éléments importants d'une conduite énergétiquement efficace et respectueuse de l'environnement, ils décrivent de manière pertinente les termes techniques, exposent et justifient les résultats des tests de conduite, transposent les connaissances acquises dans leur propre pratique, reconnaissent l'utilité du style de conduite Eco-Drive pour la sécurité routière et sont intéressés par d'autres thèmes touchant à l'environnement.

Heure	Théorie	Pratique	Contenus	Enseignants	Méthode
08:00 - 08:15	00:15		Accueil, programme de la journée	Instructeur ECO	Participative
08:15 - 08:45	00:30		Débriefing PI et PII (véhicule électrique et hybride)	Instructeur ECO	Participative
08:45 - 10:00		01:15	Pression pneus, bornes de recharge, ordinateur de bord, contrôle des véhicules	Instructeur ECO	Participative
10:00 - 10:15			Pause café		
10:15 - 12:00		01:45	Préparation enseignement Eco (leçon)	Instructeur ECO	Participative
12:00 - 13:00			Repas de midi		
13:00 - 14:45		01:45	Enseignement Eco par les participants	Instructeur ECO	Participative
14:45 - 15:00			Pause		
15:00 - 16:00		01:00	Enseignement Eco par les participants	Instructeur ECO	Participative
16:00 - 16:30	00:30		Débriefing des trois journées et clôture du cours	Instructeur ECO	Participative
Total	01:15	05:45			