



## Les sondes à oxygène et Fuel Trim

Ghislain vous présente un webinaire qui a pour but de revoir la base des codes d'anomalies des sondes à oxygène et Fuel Trim.

- **26 octobre à 12 h : Les sondes à oxygène et Fuel Trim**

### Objectifs:

- Connaître et comprendre les sondes à oxygène et Fuel Trim
- Comprendre les vérifications demandées par le manufacturier :
  - Circuit électrique interne de l'ordinateur
- Exécuter les vérifications :
  - Avec l'analyseur
  - Avec un Multimètre et un oscilloscope
- Diagnostic :
  - Être en mesure de suivre la charte de diagnostic du manufacturier
  - Bulletin de service
  - Connaître des trucs de diagnostic

### Ce webinaire offert par votre CPA est pour toi!

Cette séance d'information de 75 minutes est présentée **EN DIRECT sur l'heure du dîner** par M. Ghislain Roy, reconnu pour son professionnalisme, sa compétence et son dynamisme.



## Les sondes à oxygène et Fuel Trim

**Mercredi le 26 octobre à 12 h**

Diagnostic des codes d'anomalies :

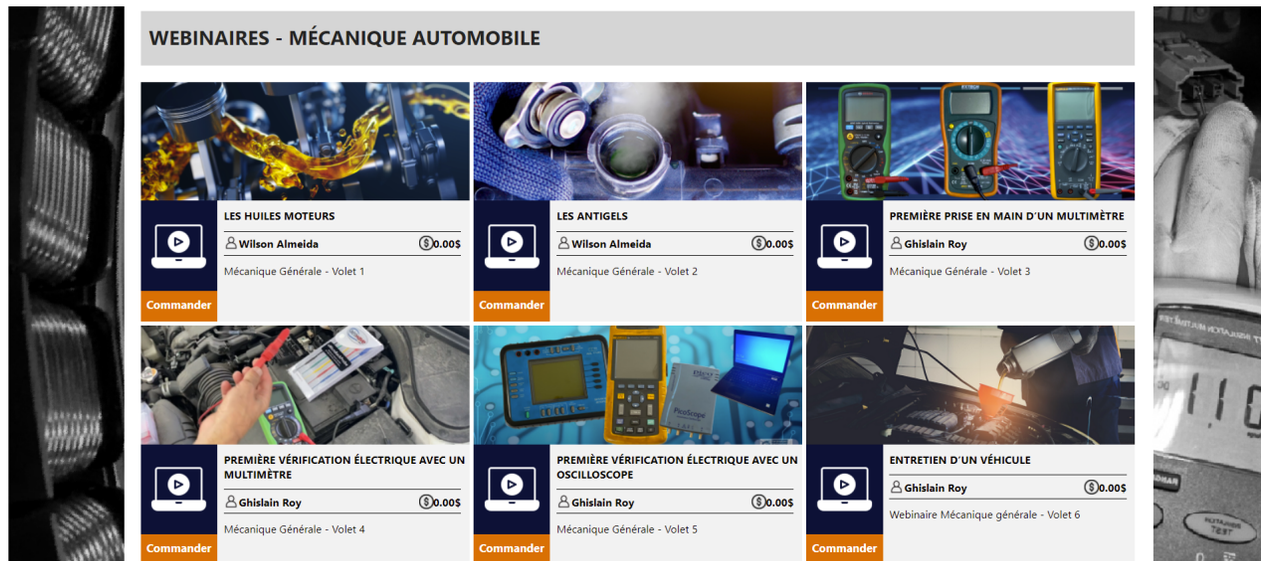
- P0101,2,3,4,5,6,7,8

Inscription

**Attention !** Vous avez des difficultés à vous connecter? [Vous pouvez utiliser ce tutoriel pour vous aider.](#) Si vous avez d'autres difficultés à vous inscrire au webinaire, [communiquez avec nous !](#)

L'équipe du CPA Québec

**Vous avez raté un webinaire qui vous  
pourrait vous intéresser ?**



## Pas de souci, Ils sont disponibles ici!

Dans un délai de 1 mois suivant la diffusion en direct, il vous est possible de voir et revoir les webinaires en différé. **Plus de quatre-vingts webinaires sont déjà disponibles.**

**Comment?** Simplement vous créer un compte sur le site de formation du CPA Québec. Vous serez en mesure de visionner gratuitement des dizaines de webinaires!!

Vous êtes intéressé par les formations du CPA Québec? C'est disponible au même endroit 😊

Connectez-vous!

### CPA Québec

5450 rue rideau, Québec  
Quebec G2E 5V2 Canada

Vous recevez ce courriel parce que vous vous êtes inscrit à notre liste d'envoi via notre site Web ou nos réseaux sociaux.



[Se désabonner](#)



