

Les secrets de l'électricité (1)

mega macs module 3

Formation technique - durée: **1 jour**



Connaissances: pré-requises: Principes de base de l'électricité automobile.

Contenu: La formation est centrée sur la logique de base de l'électricité.

Objectif: Apprentissage des principes de base de l'électricité automobile.

Groupe cible: Tous les professionnels ayant un appareil de diagnostic mega macs de Hella Gutmann Solutions.

Déroulement: 1 jour de formation dont 30 minutes d'épreuve théorique écrite (questionnaire).

Nombre de participants: 10 maximum.

Prix: € 199,00

Pour information : La formation est dispensée par un centre de formation Touring agréé.

Sujets traités

Théorie

- Reprise de tous les principes de base de l'électricité dans un véhicule
- Logique de base des composants électriques d'un véhicule
- Fonctionnement des appareils de mesures (multimètre, oscilloscope,...)

Pratique

- Contrôles de tension, résistance, intensité,...
- Contrôle batterie
- Contrôle démarreur, alternateur,...
- Fonctionnement pince ampèremétrique
- Contrôle de diodes
- Mesure à l'oscilloscope
- Interprétation d'un signal

Si vous souhaitez suivre la formation, veuillez retourner complété et signé le formulaire d'inscription (à télécharger via www.hella.be) par fax au 02-333 88 26 ou par courriel à martine.mahieu@touring.be.