Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Maintenance des véhicules et des matériels > Enseigner > Réparation des carrosseries

https://ww2.ac-poitiers.fr/vehicules-materiels/spip.php?article131 - Auteur: Damien Rivet

## Les circuits d'éclairage et de signalisation

ublié le 06/02/2015

Les composants électriques de l'éclairage et de la signalisation d'un véhicule routier.

## Descriptif:

Connaître les différents éléments qui constituent les circuits d'éclairage et de signalisation dans leurs fonctions. L'utilisation du régloscope et La procédure de réglage des optiques.

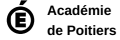
Ce cours a été élaboré pour une classe de seconde CAP. Cette leçon a pour objectifs d'identifier et de nommer les différents composants des circuits d'éclairage et de signalisation, les protections appliquées, et les précautions à prendre pour réaliser une intervention de maintenance conforme et en toute sécurité.

## Vous trouverez ci-joints:

- Le cours au complet sous l'intitulé "cours prof Les circuits d'éclairage et de signalisation".
- Cours profs les circuits d'éclairage et de signalisation (PDF de 1.5 Mo)

  Connaître les différents éléments qui constituent les circuits d'éclairage et de signalisation dans leurs fonctions. L'utilisation du régloscope et La procédure de réglage des optiques.
- Le cours élève "cours élève Les circuits d'éclairage et de signalisation".
- Cours élève les circuits d'éclairage et de signalisation (PDF de 1.4 Mo)

  Connaître les différents éléments qui constituent les circuits d'éclairage et de signalisation dans leurs fonctions. L'utilisation du régloscope et La procédure de réglage des optiques.



Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.