



I'm not a robot!

Schéma électrique automobile gratuit pdf

Télécharger schéma électrique automobile gratuit pdf

Objectif : Être capable d'identifier les divers composants des circuits électriques à travers les schémas électriques afin de diagnostiquer et de réparer. Afin d'interpréter un schéma électrique automobile il est nécessaire de connaître les principaux symboles 1 SYMBOLES Page 4 Symbole et glossaire des LECTURE DE SCHEMAS ELECTRIQUES. Chapitre I: Appareillage électrique Chapitre II: Élaboration des schémas électriques Chapitre III: Circuits d'éclairage D'analyser les 3 schémas mis à disposition et de répondre aux questions et de comprendre les paramètres pouvant être incriminés sur une même ligne électrique LECTURE DE SCHEMAS ELECTRIQUES Objectif : * Lire et décoder un schéma électrique Nom de l'élève : Classe : Date de réalisation du TP : code du faisceau Le schéma électrique : La représentation du branchement électrique permet de comprendre le fonctionnement de l'appareil + Extrait d'une notice technique "schéma électrique" Renault Laguna 2000 contenant : * des planches explicatives relatives à la compréhension des schémas • Cours sur la schématisation des circuits électriques PSA PDF de 4 schéma électrique automobile pdf 4 Lecture des schémas électriques télécharger schema Ce phénomène s'appelle l'auto-induction 8 5 1 Suppression du courant dans un circuit inductif Avec un montage nous observerons le comportement d'un bobine Schéma du démarrage direct d'un moteur triphasé (circuit de puissance) Résumé et/ou extrait de la formation « Apprendre et Comprendre le Schéma en Électricité Afin d'interpréter un schéma électrique automobile il est nécessaire de connaître les principaux symboles. 1. SYMBOLES. Page 4. Symbole et glossaire des LECTURE SCHEMAS ELECTRIQUES . 1.1 DECOUPAGE DE LA FONCTION EN TROIS SCHEMAS. 3.4 MESURES ELECTRIQUES SUR SCHEMA. MAINTENANCE des VEHICULES AUTOMOBILES. SESSION 2012-2013 17 : alimentation moteur électrique - accumulateur... De lire les 3 schématiques PSA. MAINTENANCE des VEHICULES AUTOMOBILES. SESSION 2012-2013 17 : alimentation moteur électrique - accumulateur... De lire les 3 schématiques PSA. 2 LE CIRCUIT ELECTRIQUE AUTOMOBILE : Compléter le schéma avec une masse carrosserie et lire le sens du courant. Avantages : Elle peut être majorée à conditions que le circuit de charge le permette. Le courant utilisé actuellement sur les véhicules est de type continu et de tension. MAINTENANCE des VEHICULES AUTOMOBILES. SESSION 2012-2013 A partir des schémas électriques Page 11 à 13... De lire les 3 schématiques Renault Lycée Polyvalent N.J. CUGNOT NEUILLY/Marne Section Professionnelle - Maintenance Automobile - Page 5. CONTROLE DES CARACTERISTIQUES D'UN CIRCUIT ELECTRIQUE. Un système électrique automobile comprend quatre circuits électriques. On les appelle : • Circuit de charge. • Circuit de démarrage. • Circuit d'éclairage. La représentation du branchement électrique permet de comprendre le fonctionnement de l'appareil.

