

Mention complémentaire: "Technicien de maintenance en véhicules industriels"

A N N E X E I
ORGANISATION DE LA FORMATION

EN ETABLISSEMENT SCOLAIRE (1)	D U R E E 15 semaines à 32 heures
I . - Analyse systémique, fonctionnelle et structurelle des véhicules industriels (a).....	0 h. + (160 h.)
II . - Traitement des signaux (a)	42 h. + (86 h.)
III. - Gestion de maintenance	32 h.
IV . - Maintenance assistée par ordinateur (a)	0 h. + (48 h.)
V . - Notions élémentaires de technologie de soudage (b)	16 h. + (32 h.)
VI . - Préparation au permis Poids lourd	2 semaines
EN MILIEU PROFESSIONNEL (2)	17 semaines

(1) La formation en établissement scolaire implique qu'un travail personnel d'assimilation et d'approfondissement des savoirs soit confié à l'élève.

(2) On évitera d'organiser des séquences d'une durée supérieure à quatre semaines afin d'éviter l'isolement de l'élève et de permettre une meilleure adéquation entre la formation en milieu professionnel et la formation dans l'établissement scolaire.

(a) L'horaire entre parenthèses correspond à un enseignement en travaux pratiques.

(b) L'horaire entre parenthèses correspond à des activités technologiques (enseignement par groupe d'atelier).