

Cours: TTJ2OA-01

Enseignant : Daniel Clément

TTJ20 - Technologie des transports			
Titre de l'unité	Notions / Contenus	Tâches sommatives et pondération	Durée
Santé-sécurité et outils	Santé-sécurité dans l'atelier Outils manuels et pneumatiques	Évaluation sommative écrite : Questions choix multiples, définition, questions de développement (pondération 2)	2-3 semaines
Entretien des véhicules	Changement d'huile Permutation des pneus Inspection générale	Observation technique et application (pondération 3)	Tout le semestre
Frein et suspension/ direction	Fonctionnement hydraulique et mécanique Service des freins Remplacer les freins (plaquettes et disques) La suspension/direction de base	-Évaluation sommative écrite : Questions choix multiples, définition, questions de développement -Observation technique et application (pondération 3)	4-5 semaines
Les pneus	Caractéristique des pneus Monter et démonter un pneu Équilibrer un pneu Ajuster la pression recommandée	-Évaluation sommative écrite : Questions choix multiples, définition, questions de développement -Observation technique et application (pondération 3)	4-5 semaines
Système d'entraînement	Groupe motopropulseur Le moteur Système électrique de base	Évaluation sommative écrite : Questions choix multiples, définition, questions de développement	4 semaines
Sécurité/travaux d'atelier	Respect des règles de sécurité, des directives, du matériel et préparation adéquate	Observation technique et application (pondération 3)	Tout le semestre

Évaluation finale (examen 30 %) : Examen écrit portant sur l'ensemble de toutes les unités (30%)

^{*} L'ordre et la durée des unités peuvent varier en fonction de la disponibilité des ressources et/ou des besoins des élèves.