

EXERCICE - La transmission

Je me donne une note de 0 à 3...

Exercice 1 - Contrôler la tension et graisser un kit chaîne

Préparer et organiser son intervention

	0	1	2	3	Commentaires
J'ai correctement mesuré le débattement de la chaîne					
J'ai correctement vérifié la tension adéquate dans ma revue technique					
J'ai correctement réglé la tension si nécessaire					
J'ai correctement serré la roue arrière					
J'ai vérifié à nouveau la tension de la chaîne					
J'ai correctement graissé la chaîne					

Exercice 2 - Contrôler l'état d'usure d'un embrayage

Préparer et organiser son intervention

	0	1	2	3	Commentaires
J'ai correctement retiré le carter d'embrayage					
J'ai correctement retiré le plateau de pression					
J'ai correctement retiré les disques d'embrayage					
J'ai correctement mesuré l'épaisseur des disques garnis et des disques lisses à l'aide d'un pied à coulisse					
J'ai correctement contrôlé l'état général des disques et des ressorts					
J'ai correctement comparé les valeurs avec les préconisations du constructeur					
J'ai correctement remonté les disques les uns après les autres sur la noix d'embrayage en commençant et en terminant toujours par un disque garni					
J'ai correctement remonté les autres éléments					
J'ai correctement serré l'ensemble des vis au couple préconisé par le constructeur					

EXERCICE - La transmission

Je me donne une note de 0 à 3...

Exercice 3 - Vérifier les jeux sur les organes de transmission Préparer et organiser son intervention

	0	1	2	3	Commentaires
J'ai correctement tourné la roue arrière et j'ai été attentif aux bruits anormaux potentiels					
J'ai correctement pivoté la roue arrière pour détecter un jeu					
J'ai vérifié le jeu au niveau du pignon de sortie de boîte					

Exercices 1, 2 et 3

Mon organisation

	0	1	2	3	Commentaires
J'ai appliqué les règles en matière d'hygiène, de sécurité, de santé et d'environnement					
J'ai pris connaissance des préconisations du constructeur et des données du véhicule					
J'ai agencé le poste de travail dans un souci d'ergonomie avec le matériel adéquat tout au long de l'intervention					