

Progression des situations de travail pour la formation BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL

Compétences			Bac Pro MV MOTOCYCLES	Seconde				Première				Terminale																
				Niveau de formation en établissement	Niveau à atteindre 1ère PFMP	Niveau de formation en établissement	Niveau à atteindre 2ème PFMP	Niveau de formation en établissement	Niveau à atteindre 3ème PFMP	Niveau de formation en établissement	Niveau à atteindre 4ème PFMP	Niveau de formation en établissement	Niveau à atteindre 5ème PFMP	Niveau de formation en établissement	Niveau à atteindre 6ème PFMP													
BP	CAP	Situations de travail à réaliser		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4	
A4. RECEPTION DU VEHICULE																												
Tâche T4.1 : Prendre en charge le véhicule.																												
Préparer le véhicule et l'intervention	C35.3	C35.3	Préparer un véhicule pour la livraison.					3					4					4										
	C35.1	C35.1	Protéger le véhicule pour l'intervention.			X		4			X		4															
	C35.1	C35.1	Manœuvrer le véhicule sur le sol.			X		3																				
	C35.1	C35.1	Manœuvrer le véhicule sur une table élévatrice.			X		3																				
	C11.1	C11.1	Prendre connaissance de l'ordre de réparation.								X		3			X		4										
	C11.1	C11.1	Identifier le véhicule.								X		4															
	C11.2	C11.2	Collecter les données relatives à l'intervention.								X		3			X		4										
Tâche T4.2 : Restituer le véhicule.																												
Restituer le véhicule	C35.2	C35.2	Laver le véhicule.			X		4																				
	C35.2	C35.2	Effectuer les contrôles de sécurité.		X			3			X		3		X		4											
	C12.2	C12.2	Renseigner l'ordre de réparation.								X		3			X		4										
	C12.1	C12.1	Compléter les documents de suivi (carnet entretien,,).											X		3		X		4		X		4		X	4	
	C12.1	C12.1	Fournir les éléments nécessaires à la facturation (liste pièces, fournitures).											X		3			X		4							
	C12.1	C12.1	Expliquer les travaux effectués au chef d'atelier et au client.															X		3		X		3		X	3	
A5. ORGANISATION DE LA MAINTENANCE																												
Tâche T5.1 : Approvisionner les sous-ensembles, les éléments, les produits, équipements et outillages.																												
Préparer son intervention	C12.2	X	Établir et transmettre, la liste des sous-ensembles, éléments et produits nécessaires à l'intervention.																X		3				X	4		
	C21.4	C21.4	Contrôler la conformité des sous-ensembles, éléments et produits reçus.											X		3			X		4							
	C21.3	C21.3	S'assurer de la disponibilité des outillages nécessaires à l'intervention.											X		3			X		4							
Tâche T5.2 : Ouvrir, compléter l'ordre de réparation. Préparer une estimation, un devis.																												
Gestion	C12.2	C12.2	Compléter l'ordre de réparation.							X				X		3			X		3			X	3		X	4
	C12.2	X	Préparer une estimation de travaux.																X		2				X	3		
	C12.2	X	Préparer un devis d'intervention.																X		2				X	3		

A1. REALISER LA MAINTENANCE PERIODIQUE																													
Effectuer les contrôles définis par la procédure (Intervention périodique)	Tâche T1.1 – Effectuer les contrôles définis par la procédure.																												
	C33.1	C33.1	Contrôler l'usure et la pression des pneumatiques.			X		4				X	4																
	C33.1	C33.1	Contrôler l'usure des plaquettes.			X		4				X	4																
	C33.1	C33.1	Contrôler l'usure d'un disque de frein.		X			3				X	4																
	C33.1	C33.1	Contrôler un frein à tambour.									X	4																
	C33.1	C33.1	Contrôler la tension de la chaîne secondaire.			X		3				X	4																
	C33.1	C33.1	Contrôler les fuites (circuit lubrification, suspension).			X		3			X		4																
	C33.1	C33.1	Contrôler le jeu libre des câbles (gaz et embrayage).			X		3				X	4																
	C33.1	C33.1	Contrôler l'éclairage et la signalisation.		X			3				X	4																
	C11.2	C11.2	Identifier la liste des contrôles d'entretien périodique.								X		3				X	4											
	C33.1	C33.1	Effectuer tous les contrôles du tableau d'entretien périodique.								X		3				X	4											
	C12.1	C12.1	Signaler les anomalies.								X		3				X	4											
Remplacer les éléments définis par la procédure (Intervention périodique)	Tâche T1.2 – Remplacer les sous-ensembles, les éléments, les produits. Ajuster les niveaux.																												
	C21.1	C21.1	Contrôler et ajuster les niveaux.			X		3				X	4																
	C31.1	C31.1	Effectuer la vidange du moteur + filtre à huile.		X			3				X	4																
	C31.1	C31.1	Remplacer le filtre à air.		X			3				X	4																
	C31.1	C31.1	Remplacer les bougies.		X			3			X		4																
	C31.1	C31.1	Lubrifier les câbles et les pivots.			X		3				X	4																
	C31.1	C31.1	Réaliser la purge du circuit de freinage.								X		3			X		4											
	C31.1	C31.1	Remplacer le liquide de refroidissement.								X		3				X	4											
	C31.1	C31.1	Remplacer l'huile d'une fourche.								X		3				X	4											
	Roue- Pneu	C31.1	Déposer et remettre une roue.			X		3				X	4																
		C31.1	Déposer et changer un pneumatique.			X		3				X	4																
Freinage	C31.1	C31.1	Remplacer des plaquettes.			X		3				X	4																
	C31.1	C31.1	Remplacer un disque de frein.		X			2			X		3				X	4											
	C31.1	C31.1	Remplacer des mâchoires de frein.								X		3				X	4											
	C31.1	C31.1	Remplacer le kit chaîne.							X			3			X		3											
	C31.1	C31.1	Remplacer les éléments, les produits. Ajuster les niveaux.																					X	4				
Tâche T1.3 – Effectuer la mise à jour des indicateurs de maintenance.																													
	C34.2	C34.2	Mettre à jour les indicateurs de maintenance.													X		3					X	4					

A3. MAINTENANCE CORRECTIVE

Tâche T3.1 – Remplacer, réparer les sous-ensembles, les éléments.

[illegible]

DIAGNOSTIC

A2. DIAGNOSTIC																																	
Tâche T2.1 – Confirmer, constater un dysfonctionnement, une anomalie.																																	
C22.1	C22.1	Constater un dysfonctionnement, une anomalie.																		X	3			X	4			X	4			X	4
Tâche T2.2 – Identifier les systèmes, les sous-ensembles, les éléments défectueux.																																	
C22.2	X	Emettre des hypothèses sur le dysfonctionnement.																					X	3			X	4			X	4	
C22.3	X	Choisir les essais, les mesures, les contrôles.																				X	2			X	3			X	4		
C32.1	C32.1	Effectuer les mesures.																		X	2			X	3			X	4			X	4
C22.4	C22.2	Comparer les résultats des mesures, contrôles et essais avec les valeurs attendues.																		X	2			X	3			X	4			X	4
C22.4	C22.3	Identifier les systèmes, les sous-ensembles, les éléments défectueux.																		X	2			X	3			X	4			X	4
Tâche T2.3 – Proposer des solutions correctives.																																	
C22.5	X	Proposer une remise en conformité.																					X	2			X	4			X	4	

DIAGNOSTIC D'UN SYSTÈME PILOTÉ

A2. DIAGNOSTIC D'UN SYSTÈME PILOTÉ																																	
Tâche T2.1 – Confirmer, constater un dysfonctionnement, une anomalie.																																	
C23.1	C22.1	Système ABS (autodiagnostic, matériel d'aide au diagnostic).																		X	2			X	2			X	3			X	4
C23.1	C22.1	Système d'injection (autodiagnostic, matériel d'aide au diagnostic).																		X	2			X	2			X	3			X	4
C23.1	C22.1	Autres systèmes pilotés (autodiagnostic, matériel d'aide au diagnostic).																					2	X	2			X	3			X	4
Tâche T2.2 – Identifier les systèmes, les sous-ensembles, les éléments défectueux.																																	
C23.2	X	Analyser le relevé des défauts de l'outil d'aide au diagnostic.																					X	3			X	4			X	4	
C23.3	X	Emettre des hypothèses sur le dysfonctionnement.																					X	3			X	4			X	4	
C23.5	X	Choisir les essais, les mesures, les contrôles.																					X	3			X	3			X	4	
C32.1	C32.1	Effectuer les mesures.																		X	2			X	3			X	3			X	4
C23.4	C22.2	Analyser, comparer les mesures et contrôles.																		X	2			X	3			X	3			X	4
C23.4	X	Identifier les sous-ensembles ou éléments défectueux.																					X	3			X	3			X	4	
Tâche T2.3 – Proposer des solutions correctives.																																	
C23.5	X	Proposer une remise en conformité.																					X	2			X	4			X	4	