

FICHE D'ÉPREUVE D'EXAMEN

Activité proposée: Effectuer la pose d'un faisceau de préchauffage, contrôler le fonctionnement, relever l'intensité consommée par les bougies.

ON DONNE	ON DEMANDE	ON ÉVALUE	BARÈME
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Un banc moteur diesel non équipé du faisceau de préchauffage. ➤ Un faisceau de préchauffage sans connecteur. ➤ La documentation technique. ➤ Les appareils de mesure. ➤ Le matériel de rangement et de nettoyage. 	9 C3.1 organiser son poste de travail.	9 Le poste est rangé et propre.	/2
		9 Les règles de sécurité sont respectées.	/2
	9 C3.5 Poser le faisceau de préchauffage.	9 La documentation technique est exploitée.	/4
		9 Le branchement du faisceau est conforme au plan	/5
	9 C3.3 Contrôler le fonctionnement et mesurer l'intensité absorbée par les bougies.	9 Les différentes phases de fonctionnement possibles sont contrôlées.	/2
		9 L'intensité consommée par les bougies est relevée	/3
		9 2 questions orales.	/2
TOTAL		/20	

COMPÉTENCES ÉVALUÉES

C1 COMMUNIQUER	1	S'approvisionner au magasin de pièces de rechange.	
	3	S'approprier la notion vendre un service	
C2 TRAITER DECIDER	1	Diagnostiquer	
	1	Organiser son poste de travail.	✗
C3 REALISER	2	Réaliser les opérations d'entretien courant.	
	3	Mesurer, contrôler.	✗
	4	Régler des sous-ensembles.	✗
	5	Déposer, reposer, démonter, remonter des sous-ensembles.	✗
	6	Poser un équipement.	
	7	Fabriquer, modifier, adapter.	

ACADEMIE DE CAEN	Session 1999	N° de candidat :
Durée : 2h00	EP1 Mise en œuvre d'une intervention	Poste 1A : Allumage/Préchauffage
SUJET	Feuille : 1/1	CAP Equipements électriques et électroniques

FICHE D'EPREUVE D'EXAMEN

Activité proposée : Remplacement d'un allumeur, effectuer le calage statique et dynamique. Contrôler le fonctionnement des correcteurs.

ON DONNE	ON DEMANDE	ON EVALUE	BAREME
▶ Un moteur au banc équipé d'un allumeur à capteur magnétique. ▶ La documentation technique. ▶ L'atelier de réparation. ▶ Les appareils de mesure. ▶ Le matériel de rangement et de nettoyage.	9 C3.1 organiser son poste de travail.	9 Le poste est rangé et propre.	/1
	9 C3.5 Poser l'allumeur.	9 Les règles de sécurité sont respectées.	/1
	9 C3.4 Régler l'avance initiale et le ralenti.	9 La documentation technique est exploitée.	/2
	9 C3.3 Contrôler les correcteurs d'avances.	9 La pose de l'allumeur est conforme aux prescriptions constructeur.	/2
		9 Le calage statique est effectué.	/3
		9 Le choix des appareils de contrôle est pertinent et ils sont correctement branchés.	/2
		9 Le calage dynamique et le ralenti sont correctement réglés.	/3
		9 Les correcteurs d'avances sont contrôlés.	/3
		9 Les anomalies sont signalées.	/1
		9 2 questions orales.	/2
TOTAL /20			

COMPETENCES EVALUEES

C1 COMMUNIQUER	1	S'approvisionner au magasin de pièces de rechange.	
	3	S'approprier la notion vendre un service	
C2 TRAITER DECIDER	1	Diagnostiquer	
	1	Organiser son poste de travail.	✗
C3 REALISER	2	Réaliser les opérations d'entretien courant.	
	3	Mesurer, contrôler.	✗
	4	Régler des sous-ensembles.	✗
	5	Déposer, reposer, démonter, remonter des sous-ensembles.	✗
	6	Poser un équipement.	
	7	Fabriquer, modifier, adapter.	

ACADEMIE DE CAEN	Session 1999	N° de candidat :
Durée : 2h00	EP1 Mise en oeuvre d'une intervention	Poste IB : Allumage/Préchauffage
SUJET	Feuille : 1/1	CAP Equipements électriques et électroniques