

Groupement Inter Académique II

Date :

Établissement :

N° candidat :

GRILLE D'ÉVALUATION

Document(s) à compléter par les examinateurs et à transmettre au jury.

Barème académique indicatif

Évaluation

| Compétences évaluées | savoir-faire évalués (être capable de) | indicateurs d'évaluation | Niveau | | | | Notes proposées |
|--|---|---|--------|---|--|---|-----------------|
| | | | - | → | | + | |
| C 2.1 Diagnostiquer | Identifier l'élément défectueux. | L'élément défectueux est correctement identifié. | | | | | 5 |
| C3.5 Démonter, remonter des sous ensembles | Remplacer l'élément défectueux, purger les circuits démarrer le moteur. | L'échange de l'élément est correctement effectué, la purge correcte, le moteur démarre du premier coup. | | | | | 3 |
| C3.1 Maintenir et remettre en état son poste de travail. | Remettre le poste de travail en situation opérationnelle en vue d'une prochaine utilisation. | Le poste de travail est remis en situation opérationnelle. | | | | | 1 |
| C3.2 Réaliser des opérations d'entretien courant. | Déposer, reposer un tambour de frein. | La procédure utilisée correspond aux exigences du constructeur. | | | | | 2 |
| C 2.1 Diagnostiquer | Identifier l'élément défectueux. | L'élément défectueux est correctement identifié. | | | | | 2 |
| C3.3 Mesurer. Contrôler | Effectuer les mesures nécessaires. | Les mesures sont correctement effectués. | | | | | 3 |
| C3.4 Régler des sous ensembles. | Décider de l'action de réglage et agir sur les éléments de réglage pour remettre les différentes valeurs en conformité. | Le réglage des éléments de freinage correspond aux exigences du constructeur. | | | | | 4 |

Proposition de note

/ 20 non arrondie.