ANNEXE 9

|  |
| --- |
| Académie : Session : Etablissement de formation :**BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL LOGISTIQUE**Grille d'évaluation de l'épreuve écrite et pratique E32**CONDUITE DE CHARIOTS AUTOMOTEURS DE MANUTENTION A****CONDUCTEUR PORTÉ** |
| NOM : | Prénom : |
|  |
| **Phase 1 : Test : Questions à choix multiples** | Durée : 20 minutes |
| Date de réalisation | Observations | Note A |
|  ------- / ------ / ------- |  |  / 20 |
| **Phase 2 : Conduite des chariots automoteurs à conducteurs porté** | Durée : 60 minutes |
| Date de réalisation | Observations | Note B |
| Catégorie 1A : 15 minutes |
|  ------- / ------ / ------- |  |  / 20 |
| Catégorie 3 : 25 minutes |
| ------- / ------ / ------- |  | / 30 |
| Catégorie 5 : 20 minutes |
| ------- / ------ / ------- |  | / 30 |
|  |
| *Total = Note A + Note B* $=>$En aucun cas la note ne doit être communiquée au candidat | / 100 |
| / 20 |
|  |
| Phase 1 : Nom du professeur ou formateur | Signature |
|  |  |
| Phase 2 : Nom du professeur ou formateur | Signature |
|  |  |
| Observations justifiant la note totale : |

|  |  |
| --- | --- |
| Transpalette à conducteur porté-Préparateur de commandes sans élévation du poste de conduite (hauteur de levée inférieure ou égale à l m 20) * *Catégorie 1A (R 489 - CNAMTS)*

*Catégorie 1* | Durée : 15 minutes |
| Prendre en charge un chariot automoteur | NA | A | Observations | Note B1 |
| Procéder aux vérifications extérieures |  |  |  | / 020.5 points par compétence acquise |
| Procéder à la maintenance de premier niveau |  |  |
| S'installer au poste de travail |  |  |
| Mettre le chariot en état opérationnel |  |  |
| Conduire en sécurité un chariot automoteur | NA | A | Observations | Note B2 |
| Circuler à vide en ligne droite et en courbe (slalom, virage en S) en marche avant et arrière |  |  |  | / 081 point par compétence acquise |
| Circuler chargé en marche avant et arrière en ligne droite et en courbe |  |  |
| Circuler avec maîtrise sur différents types et configurations de sol |  |  |
| Adapter sa vitesse aux conditions de circulation : sols, charges, virages, environnement |  |  |
| Se positionner correctement face à un emplacement |  |  |
| Surveiller son environnement |  |  |
| Respecter les règles de sécurité et les consignes de travail |  |  |
| Utiliser judicieusement l'avertisseur sonore |  |  |
| Lever en sécurité une charge avec un chariotautomoteur | NA | A | Observations | Note B3 |
| Décider de la faisabilité (vérifier l'adéquation du chariot à l'opération de manutention envisagée) |  |  |  | / 082 points par compétence acquise |
| Respecter les emplacements au sol lors des déposes |  |  |
| Effectuer ou simuler le chargement ou déchargement d'un camion (ou remorque) par l'arrière à partir d'un quai (en particulier avec une charge limitant la visibilité) |  |  |
| Respecter les consignes données |  |  |
| Immobiliser un chariot automoteur | NA | A | Observations | Note B4 |
| Poser, dans tous les cas, les fourches au sol avant de descendre du chariot |  |  |  | / 02 0.5point par compétence acquise |
| Appliquer les règles et consignes liées au stationnement |  |  |
| Retirer les clés ou annuler le code lors de 1' « abandon du chariot » |  |  |
| Signaler les anomalies éventuelles |  |  |
| **NA** **:** Non Acquis **A :** Acquis ***Note B = B1 + B2 + B3 + B4***$ =>$ |  | **/ 20** |

|  |
| --- |
| Chariot élévateur en porte-à-faux de capacité inférieure ou égale à 6 000kg *Catégorie* 3 Durée : 25 minutes |
| Prendre en charge un chariot automoteur | NA | A | Observations | Note B1 |
| Procéder aux vérifications extérieures |  |  |  | **/ 2.5**0.5 point parcompétenceacquise |
| Vérifier les niveaux |  |  |
| Procéder à la maintenance de premier niveau |  |  |
| S'installer au poste de travail |  |  |
| Mettre le chariot en état opérationnel |  |  |
| Conduire en sécurité un chariot automoteur | NA | A | Observations | Note B2 |
| Circuler à vide en ligne droite en marche avant et arrière |  |  |  | **/ 11**1 point par compétence acquiseCompétence acquises |
| Circuler à vide en courbe en marche avant et arrière |  |  |
| Circuler chargé en marche avant et arrière en ligne droite |  |  |
| Circuler chargé en marche avant et arrière en courbe |  |  |
| Circuler avec maîtrise sur différents types et configurations de sol |  |  |
| Adapter sa vitesse aux conditions de circulation (charges, virages, environnement...) |  |  |
| Circuler avec les fourches à bonne hauteur (environ 15cm) |  |  |
| Se positionner correctement face à un emplacement |  |  |
| Regarder à l'arrière avant de reculer |  |  |
| Respecter les règles de sécurité et les consignes de travail |  |  |
| Utiliser judicieusement l'avertisseur sonore |  |  |
| Lever en sécurité une charge avec un chariotautomoteur | NA | A | Observations | Note B3 |
| Décider de la faisabilité (vérifier l'adéquation du chariot à l'opération de manutention envisagée) |  |  |  | **/ 14**2 points par compétenceacquise  |
| Adapter l'écartement des fourches à la charge à manutentionner |  |  |
| Mettre l'engin au point mort et l'immobiliser au cours des prises et déposes |  |  |
| Charger ou décharger un camion ou une remorque par le côté |  |  |
| Effectuer le stockage et le déstockage de charges à différentes hauteurs dans un palettier |  |  |
| Gerber et/ou dégerber en pile |  |  |
| Manipuler une charge longue ou pondéreuse |  |  |
| Immobiliser un chariot automoteur | NA | A | Observations | Note B4 |
| Poser, dans tous les cas, les fourches au sol avant de descendre du chariot |  |  |  | **/ 2.5**0.5 point par compétenceacquise |
| Mettre l'engin au point mort et l'immobiliser |  |  |
| Retirer les clés ou annuler le code lors de I' « abandon du chariot » |  |  |
| Appliquer les règles et consignes liées au stationnement |  |  |
| Signaler les anomalies éventuelles |  |  |
| **NA :** Non Acquis **A :** Acquis ***Note B = B1*** | ***+ B2 + B3 + B4*** $=>$ | **/ 30** |

|  |
| --- |
| Chariot élévateur à mât rétractable, levée minimum 6 m *Catégorie* 5 Durée : 20 minutes |
| Prendre en charge un chariot automoteur | NA | A | Observations | Note B1 |
| Procéder aux vérifications extérieures |  |  |  | **/ 2.5**0.5 point par compétenceacquise |
| Vérifier les niveaux |  |  |
| Procéder à la maintenance de premier niveau |  |  |
| S'installer au poste de travail |  |  |
| Mettre le chariot en état opérationnel |  |  |
| Conduire en sécurité un chariot automoteur | NA | A | Observations | Note B2 |
| Circuler à vide en ligne droite en marche avant et arrière |  |  |  | **/ 15** 1.5 point par compétence acquise |
| Circuler à vide en courbe en marche avant et arrière |  |  |
| Circuler chargé en marche avant et arrière en ligne droite |  |  |
| Circuler chargé en marche avant et arrière en courbe |  |  |
| Circuler avec les fourches à bonne hauteur (environ 15cm) |  |  |
| Se positionner correctement face à un emplacement |  |  |
| Utiliser judicieusement l'avertisseur sonore |  |  |
| Être attentif à son environnement lors de la circulation et des manipulations |  |  |
| Respecter les règles de sécurité et les consignes de travail |  |  |
| Adapter sa vitesse aux conditions de circulation (sols, charges, virages, environnement ...) |  |  |
| Lever en sécurité une charge avec un chariotautomoteur | NA | A | Observations | Note B3 |
| Décider de la faisabilité (vérifier l'adéquation du chariot à l'opération de manutention envisagée) |  |  |  | **/ 10**2 points par compétence acquise |
| Adapter l'écartement des fourches à la charge à manutentionner |  |  |
| Mettre l'engin au point mort et l'immobiliser au cours des prises et déposes |  |  |
| Effectuer la mise en stock et le déstockage d'une charge à une hauteur minimale de 6 in |  |  |
| Gerber et dégerber en pile dans un espace restreint |  |  |
| Immobiliser un chariot automoteur | NA | A | Observations | Note B4 |
| Poser, dans tous les cas, les fourches au sol avant de descendre du chariot |  |  |  | **/ 2.5**0.5 point par compétenceacquise |
| Mettre l'engin au point mort et l'immobiliser |  |  |
| Retirer les clés ou annuler le code lors de l' « abandon du chariot » |  |  |
| Appliquer les règles et consignes liées au stationnement |  |  |
| Signaler les anomalies éventuelles |  |  |
| **NA :** Non Acquis **A :** Acquis  ***Note B = BI + B2 + B3 + B4***$ =>$ | / **30** |