



SERVICES CULTURE ÉDITIONS
RESSOURCES POUR
L'ÉDUCATION NATIONALE

**Ce document a été numérisé par le CRDP de Montpellier pour la
Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel**

Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.

CORRIGÉ TEST THÉORIQUE N° 2

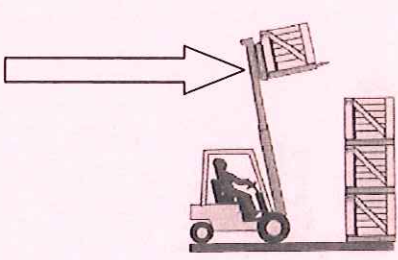
Vous répondez aux questions en cochant la (ou les) case(s) correspondant à la (ou les) bonne(s) réponse(s) ; certaines questions nécessitent de cocher plusieurs cases pour être considérées comme correctes.

Seules les réponses totalement exactes seront prises en compte.

1. Quelles sont les conditions que doit réunir le cariste pour que l'employeur lui délivre une autorisation de conduite ?			
<input checked="" type="checkbox"/>	A	Avoir 18 ans	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	B	Faire preuve de connaissances théoriques et pratiques de conduite	<input checked="" type="checkbox"/>
	C	Être titulaire du permis VL	
	D	Être reconnu apte par le médecin du travail	

2. Quelles sont les responsabilités d'un cariste ?			
<input checked="" type="checkbox"/>	A	Il est responsable de la sécurité d'autrui dans sa zone d'évolution	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	B	Il est responsable des charges qu'il transporte	<input type="checkbox"/>
	C	Il est responsable uniquement de sa sécurité	
	D	Il est responsable du réglage du moteur de son chariot	

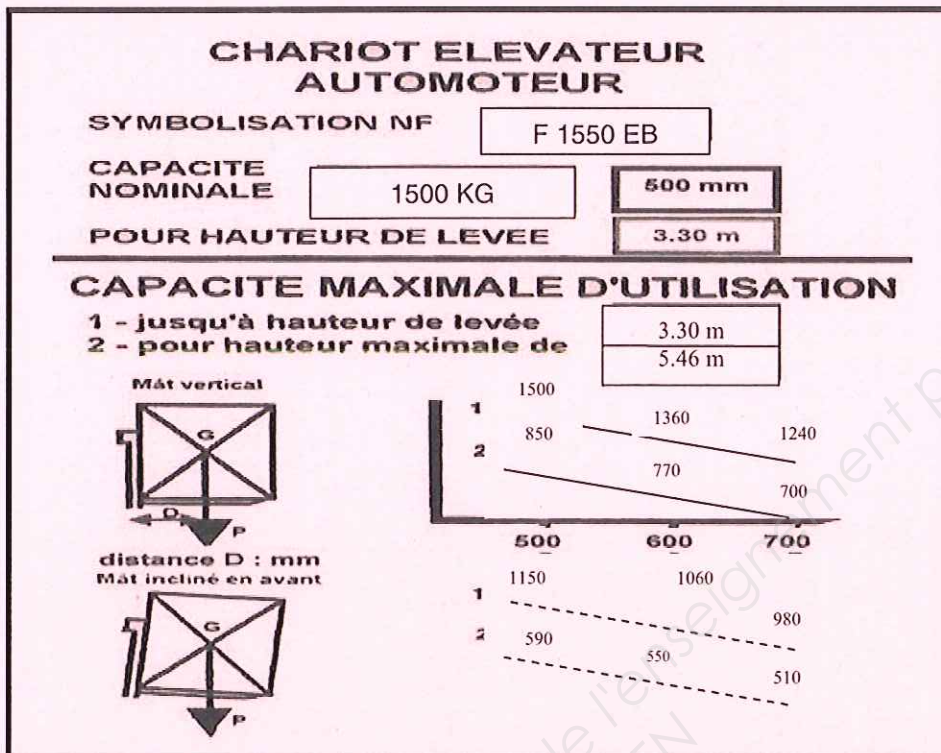
3. Quelle est l'instance qui contrôle l'application de la législation du travail dans les entreprises ?			
<input type="checkbox"/>	A	Le CHSCT (comité d'hygiène, de sécurité et des conditions de travail)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	B	Le service de prévention de la CARSAT (caisse d'assurance retraite et de la santé au travail)	<input type="checkbox"/>
	C	L'Inspection du Travail	
	D	Le Médecin du Travail	

4. Quel est le vérin utilisé ?			
<input type="checkbox"/>	A	Le vérin de translation	
<input type="checkbox"/>	B	Le vérin de direction	
<input checked="" type="checkbox"/>	C	Le vérin d'inclinaison	
<input type="checkbox"/>	D	Le vérin de rétractation	

5. Quelle est la périodicité des vérifications générales des chariots de catégorie 3 ?			
<input type="checkbox"/>	A	Tous les 3 mois	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	B	Tous les 3 ans	<input type="checkbox"/>
	C	Tous les 6 mois	
	D	Tous les 6 ans	

BEP Logistique et Transport	EPREUVE EP2 phase 1	Code : 510 31106	Durée : 15 min	Session 2012
CAP AEM	EPREUVE EP1 phase 1	Code : 500 31116	Durée : 10 min	CORRIGÉ
CAP VMPREA	EPREUVE EP2 phase 1	Code : 500 31217	Durée : 10 min	Page 1/3

6. Quel poids maximum peut soulever ce chariot, avec un mât vertical, pour une palette de 1400 mm de longueur, gerbée à 3,30 m de hauteur ?



<input type="checkbox"/>	A	850 kg	<input checked="" type="checkbox"/>	C	1240 kg
<input type="checkbox"/>	B	700 kg	<input type="checkbox"/>	D	1360 kg

7. Quelle catégorie de chariot est concernée par le CACES 6 ?

<input type="checkbox"/>	A	Aucune	<input checked="" type="checkbox"/>	C	Les chariots « hors production »
<input type="checkbox"/>	B	Les chariots embarqués sur des navires	<input type="checkbox"/>	D	Les chariots « tout terrain »

8. Que détermine la capacité nominale sur un chariot ?

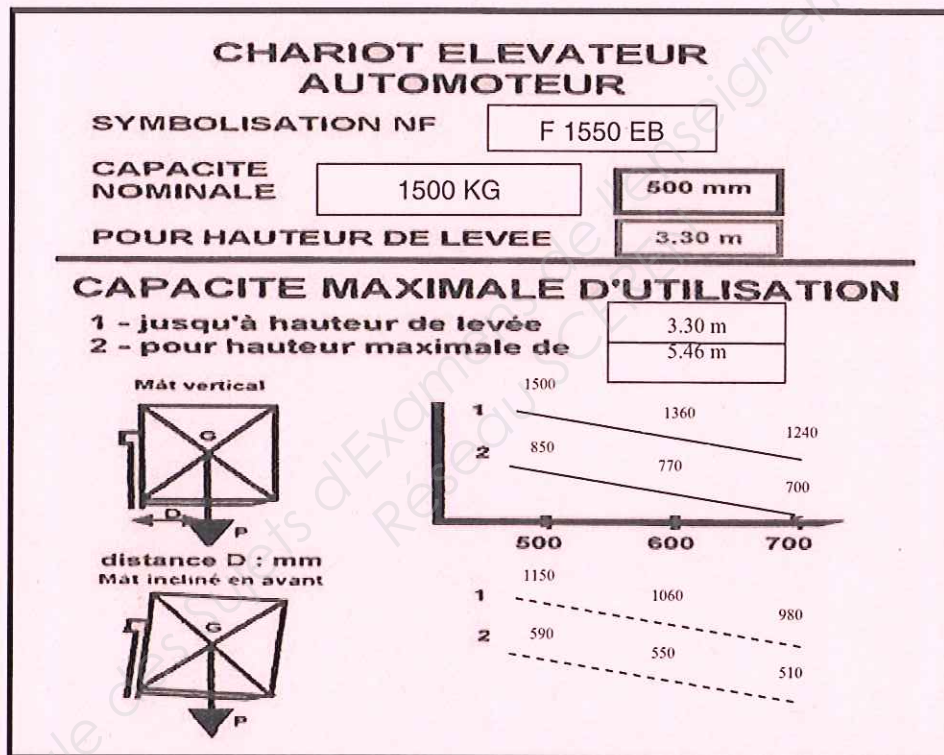
<input type="checkbox"/>	A	Le poids du chariot en charge	<input checked="" type="checkbox"/>	C	Le poids maximum que peut soulever le chariot
<input type="checkbox"/>	B	Le poids du chariot à vide	<input type="checkbox"/>	D	Le poids moyen que peut soulever le chariot

BEP Logistique et Transport	EPREUVE EP2 phase 1	Code : 510 31106	Durée : 15 min	Session 2012
CAP AEM	EPREUVE EP1 phase 1	Code : 500 31116	Durée : 10 min	CORRIGÉ
CAP VMPREA	EPREUVE EP2 phase 1	Code : 500 31217	Durée : 10 min	Page 2/3

9. Quelle est l'utilité du liquide hydraulique (huile) ?

<input type="checkbox"/>	A	Refroidir le moteur	<input type="checkbox"/>	C	Graisser les chaînes
<input checked="" type="checkbox"/>	B	Faire fonctionner les vérins	<input type="checkbox"/>	D	Lubrifier le moteur

10. Pouvez-vous gerber à 3,30 m, mât incliné, une charge de 995 kg, mesurant 1000 mm x 1400 mm ?



<input checked="" type="checkbox"/>	A	OUI	<input type="checkbox"/>	B	NON
-------------------------------------	---	-----	--------------------------	---	-----

BEP Logistique et Transport	EPREUVE EP2 phase 1	Code : 510 31106	Durée : 15 min	Session 2012
CAP AEM	EPREUVE EP1 phase 1	Code : 500 31116	Durée : 10 min	CORRIGÉ
CAP VMPREA	EPREUVE EP2 phase 1	Code : 500 31217	Durée : 10 min	Page 3/3