

# CORRIGE

**Ces éléments de correction n'ont qu'une valeur indicative. Ils ne peuvent en aucun cas engager la responsabilité des autorités académiques, chaque jury est souverain.**

**CORRECTION MC SECURITE CIVILE ET D'ENTREPRISE**

Q	Contenu attendu	Points	Barème
1	Casque Tenue adaptée Chaussures de sécurité Masque de fuite Appareil radio (ADF équipé PTI) Explosimètre	1 pt par élément correct cité (4 demandés)	4
2	Alerter le PC par radio Mettre le masque de fuite Mettre en service l'explosimètre Progresser lentement et avec précaution vers le lieu du sinistre	1 pt par élément correct cité	4
3	Eloigner le plus possible la victime Rendre compte au PC (qui alertera les secours) Porter secours à la victime Tenter d'éteindre le feu du véhicule	1 pt par élément correct cité (4 demandés)	4
4	Pictogrammes (dans l'ordre de leur présentation en légende) : - extincteur à eau - extincteur CO <sup>2</sup> - extincteur à poudre - déclencheur manuel alarme	Chemin d'évacuation Evacuation (issues)	-0,5 par erreur 2
5	Artix (*) E 2,250 Km Mourenx SO 5,250 Km Monein S 9 Km Orthez NO 18 Km Pau SO 19.5 Km (ville vaste... tolérer +) (* Difficile à localiser sur la carte... Ne pas en tenir compte	3 pt pour les directions 3 pour distances à 500 mètres près (- 1 par erreur)	6
6	Arthez de Béarn, Urdès, Caubin, Cagnez, Audejos, Lacq ...	1 point par réponse (exiger 2 réponses cohérentes)	2
7	Local isolé : limiter propagation incendie Ventilation : éviter la concentration d'émanations dangereuses Régulateur température : éviter réaction de certains produits Bac de rétention : récupération produits polluants Séparation produits incompatibles : éviter réactions chimiques Portes coupe-feu : éviter propagation incendie Signalisation adéquate : informer tout les acteurs	1 point par réponse cohérente avec justification (4 exigées)	4
8	Le chef de site, (directeur de l'établissement ou son représentant)	1 ou 0	1
9	Arrêter les activités dans le bâtiment Evacuer totalement ou partiellement Mettre en confinement en un lieu sécurisé si émanations Alerter (voisins, maire, autorités...)	1 point par réponse cohérente (2 exigées)	2

10	Concentration du produit (dans le véhicule) Source d'inflammation (étincelle)	1 1	2
11	A 40 mètres il y avait 118 Db	2 ou 0	2
12	Lésion : du tympan, des osselets, des cellules cillées, de l'oreille interne	1 pt par réponse exacte (2 exigées)	2
13	Conséquences directes : - perte de production (arrêt du travail) - perte de productivité (un agent en moins) - démarches administratives, judiciaires... - frais médicaux pour accident du travail (assurance) Conséquences indirectes : - suites judiciaires - remplacement du salarié absent - matériel à rénover ou à remplacer - retards vis-à-vis des clients - image de l'entreprise -	0.5 par élément exact cité (maxi 3 points)	3
14	- Paul Duroy – service sécurité incendie – entreprise - M. Durand – chef du service sécurité incendie - Jour (jour examen) et lieu (secteur bâtiment L5) - Explosion véhicule près du bâtiment L5 - 1 salarié, Georges, trouvé inconscient et blessé près du véhicule - vitres du bâtiment détruites - dégâts sur des containers placés dans le bâtiment - Nuage de fumée blanche se dégageant du bâtiment - Explosion due à une bouteille d'acétylène présentant une fuite et déclenchement par ouverture de la portière du véhicule, - bouteille s'est avérée volée par Georges - Lieu et date - Signature de l'agent	1 1 1 0.5 1 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	8
15	Main courante Déroulement de la journée du service de sécurité Relate tous les événements observés Destiné au service de sécurité	1 1 1 1	4
16	Constat pour Compagnie d'assurance Tribunal (si plainte) Sécurité sociale (justification accident du travail)	1 point par réponse (2 exigées)	2
17	Responsabilité pénale : vol Responsabilité civile : dommages entraînés par fait personnel Personne concernée : GEORGES	1.5 1.5 1	4
18	La victime décide de demander réparation (ce qui relèverait de tribunaux civils) en parallèle d'un procès pénal	2 ou 0	2