

	<h1>FICHE DE MISE EN SITUATION PROFESSIONNELLE</h1>	Création : Janvier 2020
	Thème : feux de véhicule avec risque TMD (gaz, acétylène...)	Mise à jour : 23/01/2020

Description de la MSP :

Le feu de véhicule utilitaire (artisan plombier chauffagiste) sur route départemental à faible circulation.
Le conducteur du véhicule est indemne et choqué, vous indique la présence de bouteille de gaz à l'arrière sur un chariot à soudure.



Organisation de la MSP :

- Véhicule utilitaire convention avec le propriétaire ou la société.
- Durant le transit : Respect du code de la route, pas de gyro ni de deux tons.
- A l'arrivée sur les lieux : Gyro et balisage et choix de route ou rue à faible circulation
- Balisage de sécurité compléter par un balisage en amont de la situation.

Moyens logistiques :

Humains	Matériels
. 1 requérant ou à défaut un SP en tenue civile	. Machine à fumée . Tenue civile . 1 FPT ou VPI . 1 VSAV ou CID ou VID

Compétences visées :

Equipier	Chef d'équipe	Chef d'agrès
- Réaliser un sauvetage ou une mise en sécurité -Sécuriser la zone d'intervention -Eteindre un incendie	- Réaliser un sauvetage ou une mise en sécurité -Sécuriser la zone d'intervention -Eteindre un incendie	- Commander une intervention incendie en tant que COS -Commander une intervention sous l'autorité d'un CDG et rendre compte de la situation

Performances attendues :

- Eteindre un feu de véhicule transportant des matières dangereuses type bouteilles de gaz.
- Procédure d'extinction Feu de véhicule GPL ou avec risque spécifique
- Demander des renforts et une caméra thermique

Ressources documentaires :

- GDO bouteilles de gaz soumises à incendie,
- GTO établissements techniques et extinctions, RETEX 03-2018 INC Lezoux...