SECURISATION

INTERVENTIONS D'URGENCE **SUR VEHICULE**

IUV - SR

S1 DU SITE

- Protection du sur-accident : positionnement engin, balisage, éclairage, ...
- Protection incendie: surveillance signes d'emballement, explosimètre si réservoir gaz
- Protection des intervenants : zonage, EPI, ARI si fuite d'électrolyte
- Véhicule immergé : MGO SR dès que le véhicule est hors de l'eau

SECURISATION DU VEHICULE

DENTIFIER

- Logo, marques
- Câbles orange, types de batterie
- Réservoir, thermo fusible, soupape (gaz)
- Hybridation, orifice de remplissage, absence de pot
- Carte grise, immatriculation
- Questionnement du propriétaire
- Transmettre / communiquer les informations au CA

NSPECTER

- Câbles HT orange endommagés ou sectionnés
- Branchement borne, connexions
- **Batteries endommagées**
- Fuite de gaz
- Bruit, odeur, sifflement

NTERDIRE

Aux intervenants (SP, SAMU, FDO,...)

- De toucher, sectionner, comprimer les câbles HT et tuyaux carburants
- De toucher, sectionner, comprimer réservoir ou batterie
- De retirer le sectionneur
- De toucher les câbles HT sans gants 1.000 V
- Toute source d'ignition

MMOBILISER

- Mise à l'arrêt du moteur, levier de vitesse sur P
- Calage
- Frein à main de parc
- Eloigner la clé ou carte mains libres (> 5m)

SOLER

Phase REFLEXE

- Débrancher alimentation si véhicule en charge ou actionner arrêt d'urgence / disjoncteur sur borne
- Neutraliser la BT (batterie 12V ou 24V)
- Actionner service plug si de type « arrêt d'urgence »

Phase REFLECHIE

- Actionner service plug si préconisé par ERG
- Fermeture vanne manuelle si accessible et arrêt coup de poing si existant (gaz)

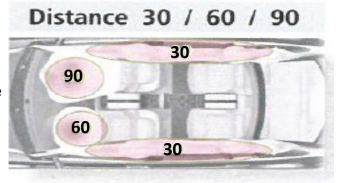
INTERVENTIONS D'URGENCE SUR VEHICULE

IUV - SR

SECOURS A

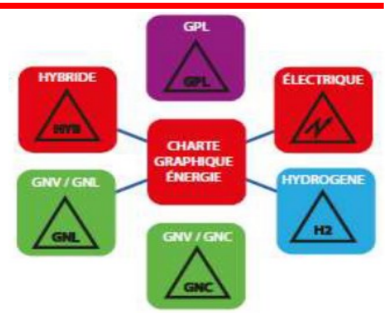
ERSONNES S

- Prise en charge de la victime : secouriste, médicale et psychologique
- Protection de la victime : contre la poussière de verre, les coupures et le déclenchement des airbags et des prétentionneurs.



SECURISATION des TECHNIQUES de DESINCARCERATION S4

- <u>Dégarnir</u>: identifier les éléments impactant et reconnaitre les structures et matériaux (avec FAD / ERG via la tablette)
- Dessiner: tracer les zones de coupe selon la charte graphique et indiquer l'énergie
- Distances à respecter : éléments de sécurité passive



SORTIE DE VICTIME S5

• <u>Découper</u>: Voir fiches techniques opérationnelles du référentiel secours routier

 <u>Dégager</u>: Voir fiches techniques opérationnelles SAP (sortie de victime avec l'aide du personnel SR)

RETOUR A

- Surveillance : explosimètre si réservoir gaz, thermomètre laser et caméra thermique (réservoir et batterie)
- Remorquage : du véhicule par une société agréée pour les véhicules nouvelles technologies
 Le COS informe l'entreprise du type d'énergie



Service Formation - Sports

Groupement Métier