

La sécurité sur les véhicules hybrides et électriques dans les ateliers

Une tenue et un environnement sécuritaire, c'est quoi?

Porter des lunettes et un écran facial.

Porter des lunettes de sécurité et tout temps et ajouter un écran facial avec protection contre les éclats d'arc lors de l'entretien d'une batterie haute tension.



Le retrait de la batterie avec pont élévateur.

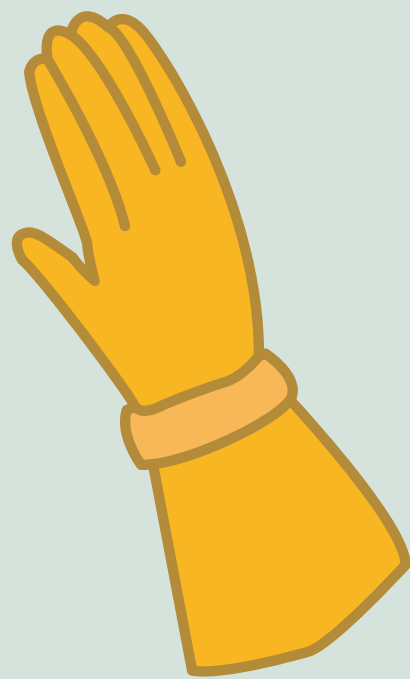
« S'assurer que le véhicule est stable, bien le positionner sur le pont élévateur en respectant les points de levage par le manufacturier, et bien appuyer les bras de levage du pont élévateur sur le dispositif anti-chute.



Porter des gants isolants de classe 0.

Lors de travaux sur la haute tension.

Important : inspecter avant chaque utilisation et faire faire la vérification diélectrique tous les 6 mois par une firme spécialisée.



Délimiter votre zone.

Lorsqu'une réparation ou un entretien a lieu sur un véhicule électrique, toutes les personnes circulant dans l'atelier mécanique doivent en être informées afin d'observer les règles de sécurité requises.



Porter des vêtements ignifuges.

Recommandés pour tout travail sur la haute tension. Les manches longues sont préférables.



Chaussures de sécurité.

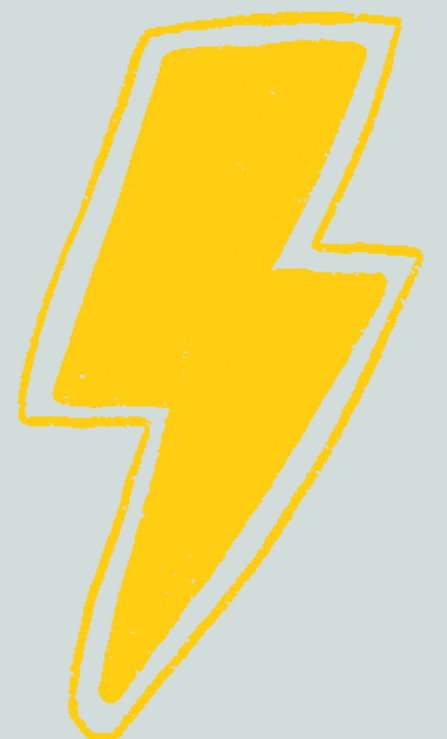
avec semelles isolantes homologuées CSA.



Attention à votre sécurité.

Gardez les bons réflexes à chaque entretien ou réparation sur un véhicule hybride ou électrique.

S'informer et se former sont les seuls moyens de rester à jour face à cette nouvelle technologie.



Avec la collaboration de notre partenaire prévention