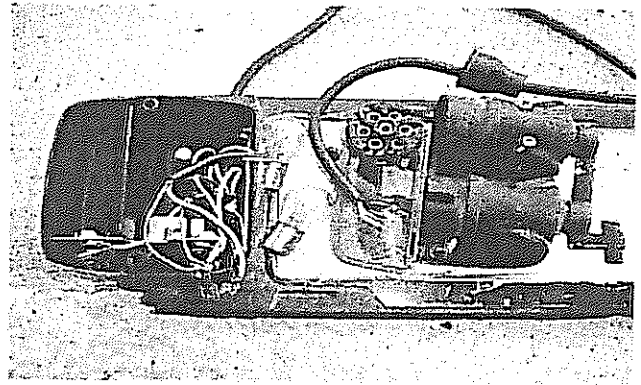
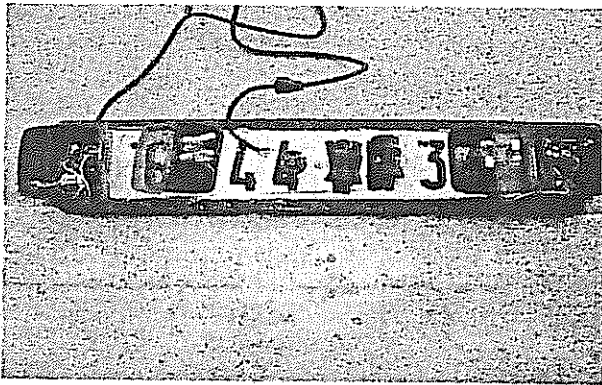


**Travail à effectuer**

<i>On donne</i>	<i>On demande</i>	<i>On évalue</i>	
- Une aile avant accidentée  - Un ensemble d'outils nécessaires à la réparation  - Le matériel nécessaire à d'éventuelles rétreintes	- <i>D'effectuer le redressage de l'élément pour la mise en peinture sans y mettre de mastic</i>	- Alignement des arêtes et formes générales.	/ 10
		- Remise en forme de l'élément.	/ 10
		- Planage.	/ 30
		- Finition / Présentation.	/ 10
<b>Temps estimé</b>  <b>3 H 00</b>		<b>TOTAL :</b>	<b>/ 60</b>

*Vous serez évalué tout au long de l'épreuve sur le respect des règles d'hygiène et de sécurité*



<b>Travail à effectuer</b>			
<i>On donne</i>	<i>On demande</i>	<i>On évalue</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- une rampe d'éclairage type porte vélo.</li> <li>- un schéma de branchement de prise 7 broches avec les couleurs conventionnelles des fils pour le branchement.</li> <li>- un multimètre.</li> <li>- une lampe témoin.</li> <li>- un véhicule avec une prise d'attelage fonctionnelle ou une maquette possédant le même équipement.</li> <li>- une pince à dénuder.</li> <li>- un fer à souder avec de l'étain.</li> <li>- quelques fusibles.</li> </ul>	<p><i>D'effectuer le branchement en respectant les normes.</i></p>	- Le respect des consignes et des plans.	/ 10
	<p><i>De savoir se servir d'un multimètre pour les fonctions simples.</i></p>	- L'emploi judicieux des différents outils fournis : multimètre, lampe témoin.	/ 10
	<p><i>D'utiliser la lampe témoin à bon escient.</i></p>	- Le bon fonctionnement de la rampe d'éclairage.	/ 10
<p><b>Temps estimé</b></p> <p><b>01 H00</b></p>		<b>TOTAL :</b>	<b>/ 30</b>

*Vous serez évalué tout au long de l'épreuve sur le respect des règles d'hygiène et de sécurité*



<b>Travail à effectuer</b>			
<i>On donne</i>	<i>On demande</i>	<i>On évalue</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Un véhicule sur lequel on changera une des roues.</li> <li>- Une roue de secours.</li> <li>- Un moyen de levage.</li> <li>- Les outils nécessaires à l'intervention.</li> <li>- Une revue technique</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>D'effectuer l'échange d'une roue dans les règles de l'art ( toute anomalie est signalée )</i></li> <li>- <i>D'expliquer à l'examinateur à quoi correspondent les marquages indiqués sur le flan du pneumatique.</i></li> <li>- <i>De respecter une méthode de travail correcte et savoir la justifier tant pour le travail proprement dit que pour la sécurité et les gestes et postures.</i></li> </ul>	- La méthodologie de travail	/ 10
		- La connaissance minimum des marquages indiqués sur les pneumatiques	/ 05
		- La sécurité liée au levage et à la manutention d'un véhicule	/ 10
		- Le respect des règles d'hygiène, de sécurité et gestes et postures	/ 05
<b>Temps estimé</b>		<b>TOTAL :</b>	<b>/ 30</b>
<b>00 H 30</b>			

*Vous serez évalué tout au long de l'épreuve sur le respect des règles d'hygiène et de sécurité*