

PERIODE D'EVALUATION :

GROUPE :

NOTE DE DEPART : 20/20

<u>Compétence à atteindre : Déterminer graphiquement les actions de liaison.</u>	-2% Réponse fausse	-4.5% Réponse fausse 1 ^{ère} après intervention	-9% Réponse fausse après 2 ^{ème} intervention	Progression du groupe
<u>Compétence opérationnelle pour les travaux pratiques :</u>				<div></div>
CABLE droit.				
• Effectuer les mesures sur le câble de frein droit.				
• Relever les mesures dans le tableau.				
• Calculer les pourcentages de perte.				
CABLE en demi-cercle				
• Effectuer les mesures sur le câble de frein en demi-cercle.				
• Relever les mesures dans le tableau.				
• Calculer les pourcentages de perte.				
CABLE en demi-cercle + coude V-BRAKE				
• Effectuer les mesures sur le câble de frein en demi-cercle + coude V-BRAKE.				
• Relever les mesures dans le tableau.				
• Calculer les pourcentages de perte.				
ANALYSER les résultats.				
• Identifier la situation la plus défavorable.				
• Déterminer si les pertes sont proportionnelles à la charge.				
• Comparer les hypothèses théoriques et résultats expérimentaux.				
<u>BILAN INTERMEDIAIRE :</u>	- %	- %	- %	
TP fini				
BILAN :				
Pourcentage	- %			
Note d'autonomie des travaux pratiques	/20			

TP fini