## Section BAM2 : première bac pro MVA - Remplacement de la courroie de distribution

Semaine 1 Semaine 2

Lundi 7 avril	Mardi 8 avril groupe 1 (8 apprentis) S.  De France  10h - 12 h		Vendredi 11 avril Groupe 1 F.Mieturka 8h -10h		Mardi 15 avril Groupe 2 (8 apprentis) S.De France 10h - 12h		Vendredi 18 avril groupe 2 F.Mieturka		Vendredi 18 avril 10h -11h
Présentation du la séquence au groupe classe	Mesure tension de courroie		Exploitation mesures		Mesure tension de courroie		Exploitation mesures		Bilan des séquences / Questionnaire en ligne
	Mesure à l'aide du DIAPAZ		Lecture période du signal		Mesure à l'aide du DIAPAZ		Lecture période du signal	Same Same Same Same Same Same Same Same	
	Mesure à l'aide de microphones et logiciel Latis : temporelle/ avancé/ 100 points / 10 ms / Source CPT1 - Montant- 0 V et 0%	1	Calcul de la fréquence du signal.	f=1/T	Mesure à l'aide de microphones et logiciel Latis		Calcul de la fréquence du signal	f=1/T	
	v et 0%		A l'aide du document Latis : détermination de la vitesse du son dans l'air				A l'aide du document Latis : détermination de la vitesse du son dans l'air	00 dec 100 de 000 to	