

Equipe		Avancement	Responsable		Remarques
			A compléter avec	Elève responsable de la tâche	
Classe		0, 1, 2 ou 3			
Etape 1	Cahier des charges	Rédaction du cahier des charges			
		Correction			
	Plannification	Plannification			
Etape 2	Recherche de solution	Rechercher les solutions			Composants techniques et flux d'énergie
		Piloter le robot			Comment pivoter
		Décrire le fonctionnement du robot			Sous forme d'algorithme
		Simuler le fonctionnement du robot			Sous Scratch
Etape 3	Réalisation et tests	Validation du programme sur le robot			Sur circuit
Etape 4	Présentation	Réalisation de la planche tendance			
		Se préparer pour l'oral avec le jury			