

Conclusion/Perspectives :

En conclusion, ce projet qui pour nous aura été une grande première nous a appris que l'organisation et la répartition des tâches ainsi que le travail d'équipe sont les clés du succès d'un projet. Mais ce projet nous aura aussi apporté des connaissances techniques, dans le domaine du bricolage, tel que la soudure, l'utilisation de la disqueuse à métaux, ou de la scie électrique à bois.

Nous avons, de plus, appris à nous responsabiliser face à la charge de travail, tant bien en cours qu'à la maison, que représentait ce projet. Nous l'avons mené à bien et nous en sommes fiers. Fiers de notre petit robot Labyrinthinator qui a énormément progressé en quelques mois à peine.

Malgré ces prodigieux progrès nous ne sommes pas parvenus au terme de nos attentes initiales.

En effet une grande perspective d'avenir pour notre robot serait non seulement de régler les problèmes d'alimentation qu'il rencontre mais aussi de lui coder une « mémorisation » du parcours accompli dans le labyrinthe pour que celui-ci puisse le refaire d'une traite en évitant les chemins inutiles qu'il aurait emprunter la fois d'avant.

Sur ce, nous souhaitons remercier Mr Masson pour toute l'aide qu'il a pu nous apporter et tout le matériel qu'il nous a fourni tout au long de notre projet.