



Compte rendu projet Robot programming

AHBAIZ Mouhcine ,NEKT Hicham

BOZ Atman, KABOURI Mohamed Yassine.

Contents

1	Présentation du sujet	2
2	Définition du cadre de travail	2
2.1	Support	2
2.2	Responsabilité de chaque membre du groupe/Organisation du travail	2
3	Algorithme d'itération	2
4	Afficheur pour l'exécution	2
4.1	Afficheur texte	2
4.2	Afficheur html	2
5	Description des tests de validation	2
6	Évaluation des problèmes de mise en œuvre et de la réalisation	2
6.1	Première implémentation sans la structure pile	2
6.2	Complexité de nos algorithmes!!!!!!!!!!!!!!	2
7	Conclusion	2

1 Présentation du sujet

C'est quoi robozulle ? le but du projet?

2 Définition du cadre de travail

2.1 Support

Le projet est réalisé entièrement en langage JavaScript et Git comme logiciel de gestion de versions. Il met en œuvre les connaissances que l'on a acquies dans les cours d'algorithmiques, programmation fonctionnelle et atelier de programmation. Nous avons utilisé JSON et eslint pour mettre en vert la forge. Enfin, ce projet a imposé un travail en équipe ce qui a permis à chacun d'apprendre de l'autre.

2.2 Responsabilité de chaque membre du groupe

3 Algorithme d'itération

Step and exécution
parler des conditions limites aussi

4 Afficheur pour l'exécution

4.1 Afficheur texte

4.2 Afficheur html

5 Description des tests de validation

6 Évaluation des problèmes de mise en œuvre et de la réalisation

-pureté des fonctions

6.1 Première implémentation sans la structure pile

6.2 Complexité de nos algorithmes

7 Conclusion