

ÉCOLE DES MINES DE SAINT ÉTIENNE

DÉFI : INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

UP3 - AI PRACTICE AND TECHNOS : SIMULATION

Compte rendu du projet de simulation



Kalomé BOTOWAMUNGU

Nicolas DUNOU

Étienne-Théodore PRIN

Benjamin TESSIER

Timothé TOURNIER

Table des matières

1	Situation et solution proposée	1
2	Evaluation de notre solution	1
3	Resultat	1
4	Choix d'implémentation	1
4.1	Test Grid PacMan	1

1 Situation et solution proposée

2 Evaluation de notre solution

3 Resultat

4 Choix d'implémentation

4.1 Test Grid PacMan

	0	1	2	3	4	5	6	7
0	(0,0)	(1,0)	(2,0)	(3,0)	(4,0)	(5,0)	(6,0)	(7,0)
1	(0,1)	(1,1)	(2,1)	(3,1)	(4,1)	(5,1)	(6,1)	(7,1)
2	(0,2)	(1,2)	(2,2)	(3,2)	(4,2)	(5,2)	(6,2)	(7,2)
3	(0,3)	(1,3)	(2,3)	(3,3)	(4,3)	(5,3)	(6,3)	(7,3)
4	(0,4)	(1,4)	(2,4)	(3,4)	(4,4)	(5,4)	(6,4)	(7,4)
5	(0,5)	(1,5)	(2,5)	(3,5)	(4,5)	(5,5)	(6,5)	(7,5)

