Projet d'Informatique

Pathfinding

Sommaire:

- 1. Structures de données et fonctions secondaires
- 2. Algorithmes
- 3. Difficultés rencontrées
- 4. Voies d'améliorations
- 5. Conclusion

1. Structures de données et fonctions

- DataStructures : MutableBinaryHeap
- NodeData
- Fonctions communes aux différents algorithmes

2. Algorithmes

- Parseur des fichiers .map
- Flood fill
- Dijkstra
- A star

3. Difficultés rencontrées

- Emploi du temps de la faculté
- Découverte du langage
- IDE

4. Voies d'amélioration

- Optimisation du code pour Dijkstra et A star
- Structure pour les résultats

5. Conclusion

- Difficile au début
- J'en ressors grandi
- Merci d'avoir écouté