|  |
| --- |
| CFPT-i – I.IN-P4a |
| TopRecettes |
| Cedric Dos Reis |
|  |

|  |
| --- |
|  |

Table des matières

[Introduction 2](#_Toc417560959)

[Fonctions globales 2](#_Toc417560960)

[Interfaces 3](#_Toc417560961)

[Eléments de sécurité 4](#_Toc417560962)

[Analyse Organique 5](#_Toc417560963)

[Généralité 5](#_Toc417560964)

[Description des méthodes (algorithmes) de résolution 5](#_Toc417560965)

[Récupère la liste des jeux - get\_jeux($Recherche) 5](#_Toc417560966)

[Récupère les détails d’un jeu - get\_jeu($id) 5](#_Toc417560967)

[Récupère la liste des catégories de jeu - get\_categories($id) 5](#_Toc417560968)

[Récupère la liste des types de console - get\_type() 5](#_Toc417560969)

[Récupère la liste des console - get\_consoles($Recherche) 6](#_Toc417560970)

[Récupère les détails d’un jeu - get\_jeu($idConsole) 6](#_Toc417560971)

[Ajouter une console add\_console($NomConsole, $Type, $Couleur, $Date, $fichier) 6](#_Toc417560972)

[Modifier une console - edit\_console($idConsole, $NomConsole, $Type, $Couleur, $DateSortie, $fichier) 6](#_Toc417560973)

[Supprimer une console - delete\_console($idConsole) 7](#_Toc417560974)

[Ajouter un jeu - add\_jeu($NomJeu, $Description, $fichier) 7](#_Toc417560975)

[Modifier un jeu - edit\_jeu($idJeu, $NomJeu, $Description, $fichier) 7](#_Toc417560976)

[Supprimer un jeu - DeleteJeu($idJeu) 8](#_Toc417560977)

[Associer des catégories à un jeu - SetCategories\_Jeu($Categories, $idJeu) 8](#_Toc417560978)

[Associer un jeu à une console - SetConsole\_Jeu($idConsole, $DateSortieJeu, $idJeu) 8](#_Toc417560979)

[Tests 9](#_Toc417560980)

[Plan de test 9](#_Toc417560981)

[Rapport de test 10](#_Toc417560982)

[Conclusion 11](#_Toc417560983)

[Améliorations 11](#_Toc417560984)

[Comparaison énoncé avec projet final 11](#_Toc417560985)

[Bilan 11](#_Toc417560986)

# Introduction

Dans le cadre de l’atelier TPI, je dois réaliser un jeu concernant la géographie. Ce jeu consiste a trouvé la capitale d’un pays. Ce jeu a pour but de mettre à épreuve la connaissance géographique du joueur. Il devra répondre à des questions en choisissant parmi les réponses disponibles.

Dans le cadre du Module 306, je devais réaliser un projet dans le but de

## Analyse fonctionnelle

## Fonctions globales

## Interfaces

# Analyse Organique

## Généralité

## Description des méthodes (algorithmes) de résolution

# Tests

## Plan de test

Rapport de test

# Conclusion

## Améliorations

## Comparaison énoncé avec projet final