2018

Carbonara Christian – CIN4B

ETML

09/05/2018

Titre



|  |
| --- |
| Table des matières |

[1. Spécifications 2](#_Toc512418900)

[1.1. Titre 2](#_Toc512418901)

[1.2. Description 2](#_Toc512418902)

[1.3. Matériel et logiciels à disposition 2](#_Toc512418903)

[1.4. Prérequis 2](#_Toc512418904)

[1.5. Cahier des charges 2](#_Toc512418905)

[1.5.1. Objectifs et portée du projet (objectifs SMART) 2](#_Toc512418906)

[1.5.2. Caractéristiques des utilisateurs et impacts 2](#_Toc512418907)

[1.5.3. Fonctionnalités requises (du point de vue de l’utilisateur) 2](#_Toc512418908)

[1.5.4. Contraintes 2](#_Toc512418909)

[1.5.5. Travail à réaliser par l’apprenti 2](#_Toc512418910)

[1.5.6. Si le temps le permet 2](#_Toc512418911)

[1.6. Les points suivants seront évalués 2](#_Toc512418912)

[1.7. Validation et conditions de réussite 2](#_Toc512418913)

[2. Planification initiale 2](#_Toc512418914)

[3. Analyse 2](#_Toc512418915)

[3.1. Opportunités 2](#_Toc512418916)

[3.2. Document d’analyse et conception 2](#_Toc512418917)

[3.3. Conception des tests 2](#_Toc512418918)

[3.4. Planification détaillée 2](#_Toc512418919)

[4. Réalisation 2](#_Toc512418920)

[4.1. Dossier de réalisation 2](#_Toc512418921)

[4.1.1. Logiciels installé / Utilisés 2](#_Toc512418922)

[4.2. Modifications 2](#_Toc512418923)

[5. Tests 2](#_Toc512418924)

[5.1. Dossier des tests 2](#_Toc512418925)

[6. Conclusion 2](#_Toc512418926)

[6.1. Bilan des fonctionnalités demandées 2](#_Toc512418927)

[6.2. Bilan de la planification 2](#_Toc512418928)

[6.3. Bilan personnel 2](#_Toc512418929)

[7. Divers 2](#_Toc512418930)

[7.1. Journal de travail 2](#_Toc512418931)

[7.2. Bibliographie 2](#_Toc512418932)

[7.3. Webographie 2](#_Toc512418933)

[8. Annexes 2](#_Toc512418934)

# Spécifications

## Titre

Convertisseur de bases (binaire, octal, décimal et hexadécimal) pour des nombres entiers et réels (à virgules fixes), codés sur 32 bits

## Description

## Matériel et logiciels à disposition

## Prérequis

## Cahier des charges

### Objectifs et portée du projet (objectifs SMART)

### Caractéristiques des utilisateurs et impacts

### Fonctionnalités requises (du point de vue de l’utilisateur)

### Contraintes

### Travail à réaliser par l’apprenti

### Si le temps le permet

## Les points suivants seront évalués

## Validation et conditions de réussite

# Planification initiale

# Analyse

## Opportunités

## Document d’analyse et conception

## Conception des tests

## Planification détaillée

# Réalisation

## Dossier de réalisation

### Logiciels installé / Utilisés

## Modifications

# Tests

## Dossier des tests

# Conclusion

## Bilan des fonctionnalités demandées

## Bilan de la planification

## Bilan personnel

# Divers

## Journal de travail

## Bibliographie

## Webographie

# Annexes