# INFORMATIONS GENERALES

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Elève:** | Nom: | Cardy | Prénom: Remy |
| **Lieu de travail:** | ETML | | |
| **Période de réalisation :** | 64 | | |
| **Horaire de travail :** |  | | |
| **Nombre d'heures :** | 48 | | |

# PROCÉDURE

* L’élève réalise un travail personnel sur la base d'un cahier des charges selon le niveau des priorités.
* Le cahier des charges est approuvé par un enseignant. Il est en outre présenté, commenté et discuté avec l’élève.
* L’élève est entièrement responsable de la sécurité de ses données.
* A la fin du délai imparti pour la réalisation du projet, l’élève devra produire une présentation d’une dizaine de diapositives.

# TITRE

|  |
| --- |
| Site Web Musique Streaming |

# SUJET

|  |
| --- |
| Créer un site qui gère des musiques, avec la lecture |

# MATÉRIEL ET LOGICIEL À DISPOSITION

|  |
| --- |
| 1 PC  1 Un serveur Web  1 base de donnée  1 logiciel de développement Web |

# PRÉREQUIS

|  |
| --- |
| Modules Web : 101, 133, 151 |

# DESCRIPTIF DU PROJET

Créer un site web comportant une base de donné qui gère des musiques avec la lecture à distance (exemple : Soundcloud) avec un login permettant de se connecter soit en Admin avec les droits de modifier soit en tant qu’utilisateur normal

1 Créer la base de donné

2 Créer l’html et le CSS du site Web

3 Créer le module de lecture des morceaux

4 Lier les morceaux au lecteur

5 Créer le login avec les droits (si admin tous les droits sinon juste lecture)

# POINTS TECHNIQUES ÉVALUÉS

|  |
| --- |
| Lecture des morceaux  Login Administrateur  Login Normal  Esthétique  Fonctionnalités  Base de donnée |
|  |

# VALIDATION

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Lu et approuvé le : | Signature : |
| Elève : |  |  |
| Enseignant : |  |  |