TP3 – Application Web

Enseignant : Mohammed Salim MELFLAH

Cégep Bois-de-Boulogne

Document d’analyse pour approbation du tp3

Travail d’équipe :

Etudiant 1 : Axel Djellout DA : 2138081

Etudiant 2 : Steven DA :

Table des matiére

Objectif :

Le but du travail est de s’assurer de la bonne compréhension de la modélisation et de l’implantation d’une base de données, de l’utilisation d’un logiciel de contrôle des sources (git) et finalement la création de pages Web dynamiques qui iront chercher et mettre à jour de l’information dans la base de données. Ceci est un travail d’équipe et doit se faire avec un maximum de deux équipiers.

Consignes générales :

Vous êtes invités à concevoir un projet de site web dynamique de votre choix, tout en respectant les critères suivants : Le projet choisi devra comprendre un minimum de 4 tables et un maximum de 6, et devra comporter un minimum de 3 écrans HTML et un maximum de 5. Vous devrez utiliser des feuilles de style (.CSS) pour mettre en forme les pages HTML de votre site. Un minimum de 2 pages, qui elles devront contenir un/des programmes JavaScript qui iront chercher/mettre à jour de l’information dans la base de données (API REST)

Nature du projet :

Modèle de données logique

Croquis écrans

Accueil

Une image contenant texte, capture d’écran, graphisme, dessin humoristique

Description générée automatiquement

Page N°2

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Icône d’ordinateur

Description générée automatiquement

Page N°3

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Icône d’ordinateur

Description générée automatiquement

Page N°4

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Icône d’ordinateur

Description générée automatiquement