**Développeur WEB et Web Mobile**

**Evaluation**

**PHP MySql Html Css**

**Gestion de menus**

**Durée : 3 h 00**

**Documents autorisés : Oui**

**Internet autorisé : Oui**

**Consignes**

Commencer par une analyse du sujet et des documents fournis. Il s’agit de documents de gestion de projet précis. Beaucoup d’informations doivent être tirées de ses documents.

Prenez le temps **d’établir une liste de tâche** et un temps impartis à toutes ses taches. Il y a beaucoup de choses à faire.

Le code sera orienté objet. Il sera correctement indenté, commenté et organisé selon les patterns. Les règles de convention d’écriture doivent être respectées.

Les fichiers seront rangés dans un dossier EvalWeb2\_Prenom à la racine de votre espace réseau

Toute forme de communication est interdite pendant l’épreuve.

Utilisation uniquement de votre générateur personnel

# Projet de développement d’une application

Nous nous proposons de développer une application, mettant en œuvre tout ce que vous avez appris en programmation orienté objet, gestion des interfaces et des bases de données.

Il s’agit d’une application de gestion de menus hyper simplifiée, mettant en œuvre les opérations les plus simples.

# Instructions

Vous disposez du MCD et MLD pour comprendre l’implication et l’organisation des données entre elles.

Il n’y a pas de diagramme de cas d’utilisation puisqu’il n’y a pas de gestion de droit, ni de rôles

Vous disposez d’un diagramme de classe, pour organiser le code et imposer les règles de nommage.

Les documents impliquent des nomenclatures, des designs, etc. Ceux-ci doivent être respectés

# Les règles

Toutes les règles doivent découlées des documents fournis.

Si vous bloquez sur une règle ou une interprétation, vous choisirez seul de la mise en place à prendre, des modifications à apporter aux modèles et vous rédigerez un document expliquant vos choix et les raisons de ceux-ci.

Aucune question ne doit être posée au formateur.

# Les résultats attendus

Le projet complet sera stocké dans votre espace réseau et publier sur le serveur web. Espace document 15[numero de stagiaire]

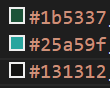
Base de données 15[numero de stagiaire] mot de passe 15[numero de stagiaire]

Il contiendra le code, un script de création de base de données incluant les données.

Toutes les fonctionnalités seront testables à partir des données fournies.

# Annexes

## Couleurs utilisées



MCD, MLD, Diagrammes de Flux, de classes, Images.