BOUYAKHLEF Mohamed Mostafa

@ Bouyakhlefmohamed@gmail.com 📞 +33 615956559 🗓 Mohamed M. 🦪 Mimolol

Formation

Epitech – Master of Science

Supinfo – Bachelor of Science (Bac+3)

Informatique et Systèmes d'Information

2019-2020

Montpellier, France

Ecole supérieure de technologie de Fès – DUT

Expérience professionnelle

Stage - OWNR (Digital Works)

☐ Juillet – Septembre 2020 Montpellier, France

 Réalisation d'une application web de génération et gestion de grilles dévaluation.

Technologies et langages utilisés : ASP.NET, C#, Entity Framework, Razor, HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, JQuery, AJAX, SQL Server, Visual Studio.

Stage – Délégation du ministère de la santé

Avril – Juin 2019

 Réalisation d'un Data Warehouse et exploitation des données pour effectuer une étude statistique sur les causes de décès par âge et provenance à l'aide d'outils statistiques.

Technologies et logiciels utilisés : SPSS, Talend, Tanagra, MySQL, méthodes diverses d'exploration de données (Data Mining).

Stage – Service informatique de la faculté des sciences de l'université SMBA

Juin – Juillet 2018

 Développement d'une application web de réservations de salles de tournages de Moocs pour les enseignants.

Technologies utilisées : PHP, HTML, CSS, JavaScript, JQuery, MySQL.

Autres projets

- Réalisation d'une application Web Météo utilisant l'API OpenWeatherMap en Node.js/Express/MongoDB.
- Réalisation d'une application Web de Streaming musical avec convertisseur de vidéos en mp3 en ASP.NET/C#.
- Réalisation d'une application mobile de listage de stations de bus et de partage de photos sur Android Studio en Kotlin et Java.

Compétences

Langages

C# (ASP.NET), PHP (Symfony), JavaScript (Node.js), Kotlin, Java, C++, C, Blueprint (Unreal Engine), SQL, Elixir, Python.

Visual Studio, VS Code, Unreal Engine 4, Unity, Qt, Android Studio, Eclipse.

Développement Web (Front)

HTML, CSS, JavaScript, JQuery, Vue.js, AJAX, Bootstrap, AngularJS, React.

3D

Modélisation, Texturing, Rigging et animation.

Blender, Maya

Statistiques / Data Science

Statistique descriptive, inférentielle, analyse de données (analyse statistique, apprentissage supervisé etc...).

SPSS, Tanagra, R Studio

Autres technologies maitrisées

ArcMap, Photoshop CC/CS6, Microsoft Word/Excel/Ppt, Linux, Windows, Ossec, Docker, GitHub

Langues

- Français
- Anglais
- Darija (Maroc)
- Arabe

Loisirs

- Jeux-vidéos
- Sport
- Développement de jeux-vidéos
- Dessin