



AOURTILANE RIAD

EN RECHERCHE D'UN CONTRAT D'ALTERNANCE EN DÉVELOPPEMENT WEB

Disponible immédiatement pour une période de 1 à 3 ans
1 vendredi sur 3 en séminaire avec 33 heures d'e-learning

COORDONNÉES

Portable : 06 66 80 45 55
aourtilane.ryad@gmail.com
94140 Alfortville.

COMPÉTENCES ET SAVOIR-FAIRE

web : NodeJS, TypeScript, PHP, C,
HTML, CSS.

Base de données : MySQL, MongoDB,
MariaDB.

Framework Web : Express,
Angular, Laravel.

IDE : VSCode.

Versionning : Git(Gitlab, Github).

Systèmes : Linux, Unix.
Méthode agile : Scrum, Kanban.

LANGUES

ANGLAIS : Technique, Intermédiaire.
ESPAGNOL : Débutant.

PERMIS DE CONDUIRE

B et A2.

INTÉRÊTS ET LOISIRS

Athlétisme : 400 et 800 mètres.
Voyage : Afrique(Algérie, Tunisie,
Maroc).
Europe(Espagne 'Majorque',
Grèce 'Crète').

FORMATION

ETNA 2022-2024

Concepteur de Projet SI.

-**Piscine UNIX**: les bases d'UNIX, la découverte
du shell ou encore le scripting.

-**Système Linux avancé**: Fonctionnement d'un
système Linux, travailler sur les concepts de
conteneurisation.

-**Fondamentaux de développement WEB**:
Découvrir les technologies liées au WEB(HTML,
CSS, PHP, Angular, MySQL).

-**Learn, Embrace, Experiment**: Acquérir une
méthodologie d'apprentissage, de réflexion, de
restitution d'information et d'argumentation.

-**Développement Mobile/logiciel**: Les
conceptions et les spécialités de la
programmation sur mobile sur Android et IOS,
urbanisation de SI, déploiement en
cloud(docker).

Université de Bejaia

-**Diplômé Master 2**
Economie appliquée, ingénierie financière.

-**Diplômé Licence**
Finance et Comptabilité.

PROJETS

Création d'un gameplay RPG:
Création d'un script autour de fonctions
algorithmiques et mathématiques.

- En CLI.
- Utilisation du TypeScript.
- Chargement des données de jeux en Jason.

Création d'un site E-commerce:
Création d'un site avec Laravel.

- En model MVC avec un Dashboard Admin.
- Création de base de données avec MariaDB.

Création d'un site de messagerie(IRC):
Création d'un chat en ligne.

- Création d'un client en NodeJS(typeScript) et
une base de donnée en MongoDB.
- Utilisation de socket.io pour la
communication.

Création d'une application mobile:

- Front-end réaliser avec Angulr.
- Back-end réaliser Node.js et MongoDB.