



INGENIEUR ETUDE ET DEVELOPPEMENT

Abdullah YASSIR HOUSSEN

02, rue de la croix Saint Benoît
95130 – Franconville – La Garenne
06 49 54 46 17
yassirhousen.abdullah@gmail.com
Né le 22/10/1988

FORMATION ET DIPLOMES

2012-2014 - Master Architecte Logiciel, Développeur d'Applications

ETNA - cursus en alternance, filiale Epitech

2011- 2012 - Master 1 ingénierie informatique et pluri-média (image, Son)

UFR de Mathématiques-informatique, Université Paris-Descartes

2007-2011 - Licence Mathématiques-informatique appliquée

UFR de Mathématiques-informatique, Université Paris-Descartes

2005-2006 - Baccalauréat Scientifique

Lycée Français de Tamatave, Madagascar

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2014 (octobre) – 12 mai 2015 : IYONN – CERGY (95)

Ingénieur étude et développement

- développement application pour infirmier libéraux et hôpitaux (PHP 5.5/JS/HTML/CSS/CouchDB)
 - application responsive, single page
 - portail de connexion externaliser, avec API de connexion pour application externe
 - génération de documents, statistiques, messagerie, alerte, backoffice...
 - méthodologie SCRUM, XP
- développement continue librairie interne (PHP / JS), les modules développés durant les projets sont ajoutés au fur et à mesure + rédaction d'un wiki pour l'utilisation
- développement application état civil du Sénégal (HTML/PHP /JS/ XSLT/ CouchDB)
 - lead développeur
 - génération de statistique, portail de connexion, génération de document d'état-civil, carnet de santé.
 - méthodologie SCRUM, XP
- formateur interne à l'entreprise (PHP, XSLT, CouchDB, Réseau,...)
- développement web crawler, pour application agrégateur d'information composants électronique (PHP, CouchDB)

2013 (février) – septembre 2014 : Plug-Up international (Rouen) [alternance]

- développement WEB : PHP / MySQL / CSS / JS / HTML
 - Site internet de l'entreprise, Gestionnaire de commande (commande de carte, suivie commande, création des devis, bon à tirer, validation, relance client, ...)
 - Site internet clients avec plugins Carte à puce
- **Magento** : Boutique en ligne couplée à un serveur de personnalisation de cartes
- Java / Java Card : API carte à puce avec interface HID, WINUSB
- applet Java : transfert de fichier avec découpe fichiers, envoie multiples, glisser-déposer (bureau -> applet)

2009 – 2013 (fevrier) : Vendeur Ikea (temps partiel 20h)

- mise en rayon, gestion de stock, gestion commande client, vente, conseil client

2008 Administrateur système et réseaux, 2 mois, Bricoceram, Ile de la Réunion

- Maintenance du parc informatique, accès distant à la bdd de sauvegarde d'EBP

Quelques Projets Personnel

- **(en cours)** Réalisation d'une application web pour la location de bien immobilier. Site internet couplé à une application mobile (WebAPP), pour une nouvelle approche de la vente et location de biens immobiliers.
 - HTML / PHP/ JS / XSLT / XML
 - CouchBD / MySQL
 - développement Modulaire avec fonctionnalité spécifique (connexion, portail, couchDB, génération de document, planning, G. maps, API)
 - WEBAPPS (HTML/AngularJS) et API application
- **(symfony 2.3)** Site web personnel avec blog
- Application Android (native) pour la saisie de note. [Apprentissage Android]
- Application Android pour jeu en géolocalisation (projet de fin d'étude ETNA)
- Réécriture de l'API JAVA Pour carte à puce Plug-up (suppression des bugs liés au changement d'interface de communication (HID/WINUSB))

LANGUES

- Gujrati (langue maternelle)
- Malgache
- Anglais (**TOEIC** 725)
- Espagnol (niveau Bac)