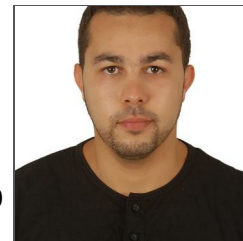


Youssef Benhssaïen

Ingénieur d'études et développement Senior - Certifié Zend
PHP Engineer & Symfony Developer & Scrum Master & Gitlab

Toulouse - France | +33 7 58 21 13 94 | youssef.benhssaïen@gmail.com

[in linkedin.com/in/youssefbenhssaïen](https://www.linkedin.com/in/youssefbenhssaïen) github.com/ybenhssaïen stackoverflow.com/story/youssef.benhssaïen



Expériences professionnelles

Ingénieur d'études et développement Full-stack senior 07/2018 - 11/2021

Ausy - Montpellier/Grasse/Toulouse - France

Client : Orange (Devrap) - Toulouse - France

Période : Septembre 2021 - Novembre 2021

Missions : Au sein de l'équipe CCPHP (Centre de compétences PHP)

- Audits d'applications
- Supports aux développeurs PHP
- Préparer la version 2.0 d'EPO (21 bundles) basés sur la version 5.4 de Symfony
- Documentation

Environnement technique : PHP 7.3 | Symfony 4.4 | EPO (Ecosystem PHP Orange) 1 / 2 | Apache 2.4 | Gitlab | Docker

Client : Orange (DSI) - Toulouse - France

Période : Septembre 2020 - Juin 2021

Méthodologie : SAFe / Scrum

Missions :

- Maintenance du Front de l'application FiberControl
- Participation à la maintenance du Backend
- Intégration de la nouvelle IHM avec la mise en place d'un nouveau système avancé des filtres
- Mettre en place la gestion des droits ACL du front configurable via l'administration (web service)
- Mise en place et l'optimisation d'un module de récupération des données Elastic Search (~150000 données)

Environnement technique : Vuels 2.6.10 | Yarn 1.25 | NodeJs 12.18 | PHP 7.3 | ZendFramework 2.5 | OFT (Orange Framework) 4.6.3 | Apache 2.4 | Gitlab (git v2.23.0)

Client : Orange (Devrap) - Toulouse - France

Période : Juin 2019 - Juillet 2020

Missions :

- Migrations des 7 applications vers php 7.1 (depuis php 5.2, 5.4, 5.6)
- Gestion et développement des évolutions fonctionnelles dans une application en finance SCRIV qui gère les campagnes de valorisation des offres Orange.
- Développement et maintenance d'une application en finance (Reporting CIFRA)
- Refonte d'une application RH (ATEA) qui gère les mobilités internationales des salariés Orange (Symfony 4.4.8 | PHP 7.3)
- Développement from scratch d'une application RH (WelcomeByeBye) qui gère le suivi des mobilités nationales des collaborateurs d'Orange et les notifications par email aux différents responsables (Symfony 4.4.10 | PHP 7.4)

Compétences

PHP 4 | 5 | 7



MySQL



PostgreSQL



CSS 3



Javascript | jQuery



VueJs



NodeJs



Python



Android



Symfony 2 | 3 | 4 | 5



Zend 1 | 2 | 3



Yii 2



CakePHP



Twig



Doctrine 2



Drupal



Magento



Wordpress



Prestashop



Git



SVN



Redis



Environnement technique : PHP 5.2/5.4/5.6/7.1/7.2/7.3/7.4 | Symfony 4.4 | ZendFramework 1.10.7/1.12.11/1.12.20/2.4.0/2.4.13 | OFT (Orange Framework) 1.1.6/1.1.7/1.1.8/2.2.0/3.1.0 | Apache 2.2/2.4 | Nginx 1.15.4 | Docker 19.03.5 | Gitlab (git v2.23.0 Windows/2.17.1 Ubuntu) | Cloudfoundry Paas

Web Services (REST | SOAP)

Communication

Arabe : Langue maternelle

Français : Courant

Anglais : Intermédiaire

Espagnol : Débutant

Client : Banana cloud - Grasse - France

Période : Avril-Mai 2019

Projet : Jungelvet.fr site e-commerce propose en vente des produits pour les animaux, le site se compose de 2 parties (Front en Prestashop + Centrale en Laravel [API web services REST + Administration])

Mission :

- Refonte partielle et amélioration du code d'api pour supporter les commandes multi-fournisseurs et multi-entrepôts.
- Intégration d'un nouveau fournisseur coveto.
- Intégration d'elasticsearch sur la partie administration pour l'affichage des produits.
- Intégration de la passation des commandes vers 2 fournisseurs.
- Refonte des scripts php d'importation des catalogues depuis des fichiers csv et xml des fournisseurs via FTP.
- Mise en place d'un workflow git pour supporter les versions.
- Analyses d'impact et chiffrages des évolutions.

Environnement technique : PHP 7.1.7/7.3.3 | Laravel 5.7.28 | Prestashop 1.7.4.2 | Elasticsearch 6.4.2 | Mongodb 3.6.11 | Mysql 5.7 | Docker 18.09.2 | Gitlab 11.11.0 | Git 2.17.2

Système d'exploitation : MacOS 10.13.6 | Debian 9.8

Client : GROUPAMA SUPPORTS & SERVICES

Période : Juillet 2018- Février 2019

Projet : Développer une plateforme pour accueillir l'ensemble des anciennes applications pour gérer différentes demandes réseaux (DNS, Switch, Cablage, Firewall).

Mission :

- Analyser le besoin
- Développer les bases de l'architecture micro-services (chaque workflow est un micro-service)
- Développer une plateforme générale pour accueillir les anciens workflows (applications web qui gèrent les demandes réseaux)
- Intégrer le workflow IP service qui gère les demandes DNS, Switch et Cablage.
- Rédiger le cahier des charges
- Gérer le projet et ses charges

Environnement technique : PHP 7.1.8/7.1.9 | Symfony 4.1.7 | MySQL 5.6.39/5.7.19 | Apache 2.4.27/2.4.6 | jQuery 3.3.1 | Bootstrap 4.1.0 | Gitlab 10.8.2 | Git 1.8.3.1

Système d'exploitation : Windows 7 Enterprise | RedHat 7.5

Ingénieur d'études et développement full-stack 10/2017 - 04/2018
confirmé

OPEN groupe - Aix en Provence - France

Client : OPEN groupe - Aix en Provence (Projet interne)

Période : 11/2017 - 04/2018

Projet : Application web quizz de sensibilisation à la sécurité informatique au travail.

Mission : Développer la partie administration pour gérer les questions et les documents.

Environnement technique : Symfony 4 | Angular 5.1 | Firebase (Database et Storage) | Bitbucket (git) | TypeScript 2.4.2 | Web Service (REST + JSON)

Système d'exploitation : Windows 10

Client : DOCAPOST

Période : 01/2018 (1 semaine)

Projet : Proposer une solution pour automatiser une application de gestion des machines virtuelles et contrôler les serveurs depuis VMware.

Mission :

- Proposer et développer une solution et un prototype pour communiquer avec VMware via des web services et récupérer les informations sur les serveurs et les VMs pour automatiser leur application de gestion des VMs.

Environnement technique : NodeJs 6 | Python 2.7.14 | TypeScript 2.4.2 | Angular 4 | AdonisJs | Pyvmomi | Redis | Gitlab | VMWare | Ansible

Système d'exploitation : Centos 6

Client : Sopra Steria – pour le compte de projet Métropole de Marseille (MPM)

Période : 10/2017 - 11/2017

Projets : Conseil de développement / Engagés au quotidien (EAQ) / Site internet / Portails / Devis maintenance / OSIS / Parking hub / Mobiles services.

Mission :

- Reconfigurer et fixer l'indexation Solr.
- Mise à jour de document des spécifications technique..
- Analyser les performances applicatives d'Osiris et corriger les points remontés.
- Corriger et maintenir des scripts de supervision Jenkins.
- Analyser les performances de base de données et améliorer les requêtes.
- Traiter des anomalies et des incidents remontés sur différentes applications.
- Configurer et installer des machines virtuelles pour l'environnement de qualification.
- Mettre à niveau la version de Joomla de 3.4.8 vers 3.6.4.

Environnement technique : PHP (5.3.17 / 5.6.30 / 7.1.11) | MySQL (5.5.47 / 5.5.58 / 5.6.35) | PostgreSQL 10.1 | Joomla (2.5.20 / 3.4.8 / 3.6.4) | Symfony (2.3.21 / 2.3.4 / 3.3.12) | Solr 5.1.0 | Jenkins 1.631 | SVN | Apache (2.2/2.4) | VMware (Vsphere)

Système d'exploitation : Windows 10 | Ubuntu 10

Ingénieur d'études et développement PHP/Java 12/2016 - 09/2017
confirmé

CGI technologies - Casablanca - Maroc

Client : La POSTE France

Projet : OREST-WT (module U1, U0, U9)

Mission : Responsable d'application OREST-WT en maintenance évolutif qui parcourt les données liées au trajet des colis vers ses destinataires par des cron en JAVA et les restitue en Web Service REST utilisant PHP et le format XML selon les règles de gestion des consommateurs de l'API.

- Migration de PHP 5.3 vers 5.6
- Migration de ZEND vers la version 1.12.20 pour la compatibilité avec PHP 5.6
- Refonte de fonctionnement et de script Shell qui tourne mensuellement pour le partitionnement des tables de la base de données MySQL.
- Refonte d'un script Shell pour récupérer des données de supervision sur plusieurs serveurs depuis un serveur de rebond.
- Évolutions et maintenance de connecteur Java (module U9) et Web services PHP (U1)

Technologies : PHP 5.3/5.6 | ZEND 1.12.20 | MySQL 5.6 | Script Shell | Web Services REST (XML) | SVN | Jira | Confluence | Basecamp | Puppet | Nagios | Vagrant | VirtualBox | Apache (2.2/2.4)

Système d'exploitation : Ubuntu 10 | Windows 7

Communication : Français (écrite + orale)

Développeur web full-stack

11/2015 - 12/2016

[Schibsted Media group \(Avito.ma\) - Casablanca - Maroc](#)

Projet : Moneytization (Boutiques Avito, Renouvellement des annonces, Annonces stars, Méthodes de paiement)

Méthodologie : Scrum

Mission : Améliorer les revenus de site des petites annonces gratuits Avito.ma par les services payants et les méthodes de paiement en ligne et hors ligne

- Analyser, proposer, développer et maintenir les services payants sur le site Avito.ma (site des petites annonces gratuites) pour améliorer les revenus et pour aider les clients à vendre leurs biens plus rapidement.
- Développer et maintenir les solutions de paiement (Carte bancaire, SMS, hors ligne (cash)).
- La refonte de l'architecture et la séparation de code qui gère les services payants dans un nouveau projet avec une nouvelle schéma de base de données et accessible par web service.

Technologies : PHP 5.4 | Symfony 2 | PostgreSQL | C | Web Services REST (JSON) | RedisDB | Blocket templating language | jQuery | Centos OS (Linux) | Github | Jenkins | Jira | Confluence | Apache 2.2

Système d'exploitation : CentOS | MacOS

Communication : Anglais (écrite + orale), Français (écrite)

Ingénieur d'application junior

10/2014 - 11/2015

[CAPGEMINI - Casablanca - Maroc](#)

Client : Alcatel-Lucent

Projet : Business Store cloud

Méthodologie : Scrum

Mission : Migration de l'ancienne application Personal Cloud vers Business Store qui gère dynamiquement les souscriptions des clients sur des services d'Alcatel-lucent.

- Etude des besoins client et rédaction des documents des spécifications fonctionnelles à l'initiation de Business Store.
- Le développement de différents modules de l'application et la participation à la correction des anomalies (après livraison).
- La participation aux tests fonctionnels et tests croisés.
- Participation à la rédaction d'un guide utilisateur pour le client.
- L'implémentation et l'intégration des APIs Webservice.

Technologies : PHP 5.6 | Symfony 2 | Doctrine | PostgreSQL | Apache 2.4

Système d'exploitation : Windows 7

Communication : Français (écrite + orale), Anglais (écrite)

Développeur et chef de projet Freelance

09/2012 - 09/2014

[XPER Group - Casablanca - Maroc](#)

Mission : Co-fondateur et développeur : Groupe Freelancer de développement des applications Web.

Tâches :

- Responsable d'équipe et chef de projet.
- Cadrage de besoin et négociation avec les clients.
- Choix technologiques et architecture logiciel et affectation des tâches.
- Élaboration des SFD et STD.
- Développement et tests.
- Déploiement et publication sur net.

Technologies : PHP 5.3 (MVC) | jQuery | HTML5 | CSS 3 | MySQL

Ingénieur d'études et développement

09/2014 - 10/2014

Atos ITS NEARSHORE – Casablanca - Maroc

Client : LA FNAC

Projet : SAVTEK (Service Après-Vente)

Mission : Maintenance corrective de l'application SAVTEK qui gère la logistique des produits de Service Après-Vente selon les règles de gestion des fournisseurs (produit envoyé vers le fournisseur ou traité par l'usine de la FNAC)

Technologies : PHP 5.3 | Oracle PL/SQL 3.2 | JavaScript | XML | SHELL UNIX

Communication : Français (écrite + orale)

Stage de fin d'études 03/2014 - 09/2014

Atos ITS NEARSHORE – Casablanca - Maroc

Client : LA FNAC

Projet : SAVTEK (Service Après-Vente)

Mission : Maintenance corrective de l'application SAVTEK qui gère la logistique des produits de Service Après-Vente selon les règles de gestion des fournisseurs (produit envoyé vers le fournisseur ou traité par l'usine de la FNAC)

Technologies : PHP 5.3 | Oracle PL/SQL 3.2 | JavaScript | XML | SHELL UNIX

Communication : Français (écrite + orale)

Enseignant vacataire en bureautique 10/2012 - 06/2013

Centre JIL AL ANWAR - Fès - Maroc

Technologies : Microsoft Word, Excel, Power point

Stage de fin d'études en développement web 04/2012 - 06/2012

MEGADATA –Tétouan - Maroc

Mission : Conception et réalisation d'une application de réservation par internet et en local des Hôtels.

Technologies : PHP 5 (MVC) | MySQL | jQuery 1.7 | CSS 3

Stage en développement web 04/2012 - 06/2012

Centre AMIGO SYS - Tétouan - Maroc

Mission : Conception et réalisation d'un site web de centre inclus un réseau social.

Technologies : PHP 5 | MySQL | AJAX | jQuery 1.7 | CSS 3

Stage de fin d'études en multimédia 05/2011 - 05/2011

KAFAAT –Tétouan - Maroc

Mission : Tournage et conception MultiMedia.

Technologies et outils : PINNACLE STUDIO 14 | Photoshop CS3 | Caméra vidéo et appareil professionnel

Stage en enseignement informatique 07/2010 - 07/2010

Centre TAMOUDA - Tétouan - Maroc

Technologies : Access, Langage C, Bureautique

Stage en maintenance électrique 08/2008 - 08/2008

Rebobinage de nord - Tétouan - Maroc

Mission : Maintenance électrique et re-bobinage des moteurs électriques

Certifications

Gitlab Certified Associate 04/2021

Gitlab

https://badgr.com/public/assertions/ccH_dcC1T7eFD2MuGsu6_Q

Symfony 5 Certified Developer 12/2020

Symfony SAS

<https://connect.symfony.com/profile/moghreb>

Professional Scrum Master - PSM 1

08/2020

Scrum.org

<https://www.scrum.org/certificates/567454>

Zend Certified PHP Engineer

02/2020

[Zend By Perforce](#)

Zend Certified Engineer 2017-PHP exam

<https://www.zend-zce.com/en/yellow-pages/ZEND032239>

Formations

Master Spécialisé (MS) : Qualité du Logiciel (QL) 09/2012 - 06/2014

Faculté DHAR EL MEHRAZ - Fès - Maroc

License Professionnelle (LP) : Développement Web (DW) 09/2011 - 06/2012

Ecole Normal Supérieur - Tétouan - Maroc

Brevet de Technicien Supérieur (BTS) : Génie Informatique (GI) 09/2009 - 06/2011

Ecole Normal Supérieur - Tétouan - Maroc

Baccalauréat : Sciences et Technologies Electrique (STE) 09/2008 - 06/2009

Lycée Imam El Ghazali - Tétouan - Maroc