

BIS - Consultant PHP/Angular/DevOps

Compétences :

- Développement WEB: PHP, Slim, Laravel, Angular
- DevOps: GIT, Gitlab CI/CD, Jenkins, Docker, Nexus, kubernetes, Grafana, Prometheus, ELK
- SGBD : SQL Server, MySQL, Mariadb, SQLite.
- Cloud : Azure, AWS, Flexible Engine.
- Conception et modélisation : Merise, UML.
- Processus Unifiés : SCRUM.
- Gestion de projet : JIRA.
- Documentation : Confluence.

Expériences professionnelles

Référent technique - OBS « Orange Business Services »



09/2019 – 01/2022

Contexte : Référent technique PHP/Angular/Docker/Kubernetes/DevOps/Scrum

Rôles & activités

- Analyses d'impacts, des études techniques, des chiffrages, des POC.
- Encadrement technique de l'équipe afin de respecter les normes et bonnes pratiques.
- Participation active à la production des évolutions logicielles.
- Synchronisation avec l'équipe UX/UI afin d'avoir une cohérence globale sur le produit.
- Ordonnancement et agencement de backlog avec le PO et les BO et chiffrages des User Stories.
- Définition et choix des solutions techniques permettant de répondre aux besoins business.
- Développement des nouveaux modules et étudier les impacts sur les modules existants.
- Participation à l'industrialisation de la solution, tant en terme de tests techniques, fonctionnels, outillage de build et plus globalement de CI/CD.
- Rédaction des dossiers techniques et plus globalement maintenir la documentation à jour.
- Réalisation des prototypes pour valider la faisabilité ou la performance d'une solution.
- Mise en œuvre des recommandations d'architecture du groupe Orange.
- Orchestration des échanges et réunions techniques avec les différentes parties prenantes.

Technologies :

- Framework de développement : Angular 7, Slim3
- Interface utilisateur : Bootstrap
- Langage de programmation : PHP 7, Type Script
- Système de gestion de BD : MySQL, Sqlite
- Framework de tests (unitaire/intégration) : PHPUnit, Protractor, Cucumber
- Versioning du code source : GIT, Gitlab CI
- Gestion des dépendances : Composer, NPM ;
- Environnement de développement : Docker, PHPStrom, Git bash
- Cloud et Automatisation : Gitlab CI/CD, Sonar, Docker, Nexus, Kubernetes, Flexible Engine, S3, SQS
- OS & Serveur web : Centos7, Apache
- Protocol et Standard : HTTP, HTTPS, SMTP, REST, SSO, oauth2, SAML
- CRM: SuiteCRM
- Agile : Scrum, Jira, Confluence.

Consultant PHP/Angular – CGI

05/2018 – 09/2019

Contexte : Consultant PHP/Laravel/Angular

Rôles & activités

- Participer à la conception et mise en place de l'architecture applicative et techniques.
- Proposer des solutions logicielles adaptées.
- Rédiger des documents de conception technique.
- Participer aux réunions Workshop client et à la collecte des besoins.

Technologies :

- Framework de développement : AngularJS, Laravel 5.3, Angular4.
- Interface utilisateur : Material design, Bootstrap.
- Langage de programmation : PHP 7, JavaScript.
- Système de gestion de BD : Mariadb, MySQL, Oracle.
- Framework de tests (unitaire/intégration) : PHPUnit, Protractor.
- Versioning du code source : GIT
- Gestion des dépendances : Composer, npm.
- Plateforme de déploiement : Cloud Azure.
- Bibliothèques utilisées : UnderscoreJS, angularjs ui grid.
- Environnement de développement : Docker, PHPStrom, Git bash.
- Agile : Scrum, Jira, Confluence.



Consultant PHP/Angular - Capgemini

02/2016 – 05/2018

Contexte : Consultant PHP/Angular

Rôles & activités

- Développement et intégration des modules web.
- Intégration et consommation des webservices RESTFull.
- Automatisation des tests d'intégration des portails.
- Développement des webServices RestFULL.
- Automatisation des tests d'intégrations pour les webServices.
- Développement des batchs d'alimentations des données.
- Développement et industrialisation des scripts de purge des données.
- Suivi et Correction d'anomalies.
- Industrialisation de gestion des branches.

Technologies :

- Framework de développement : AngularJS.
- Interface utilisateur : Bootstrap.
- Langage de programmation : PHP 5, JavaScript.
- Système de gestion de BD : MySQL, Cassandra.
- Framework de tests (unitaire/intégration) : PHPUnit, Protractor, RAML.
- Versioning du code source : GIT, GIT-BPF Flow.
- Gestion des dépendances : Composer, npm.
- Plateforme de déploiement : AWS.
- Environnement de développement : VirtualBox, Vagrant, Git bash, Eclipse.
- Agile : Confluence, JIRA, Scrum.
- Système d'ordonnancement : Rundeck.



Diplômes et certificats

Formation certifiante Scrum Master.

Ingénieur d'État en Génie du Logiciels et des Systèmes Informatiques Distribués de l'ENSET- Mohmmedia.
Baccalauréat Série Sciences Physiques, Lycée SBIHI – Salé.

Activités et centres d'intérêt

- Travail associatif : Membre de la communauté d'étudiants ENACTUS Maroc.
- **Loisirs** : Sport, Voyages et randonnées.