

Olivier XXXXXXXX

Ingénieur logiciel
PHP/Symphony/MySQL
bac+5, 3 années d'expérience

XXXXXX

14000 Caen

☎ XX XX XX XX XX

✉ XXXXXXXX@gmail.com

25 ans – Permis B avec véhicule

blanck.png

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- Dec. 2015 **Ingénieur logiciel PHP/Symphony/MySQL**, XXXXXXXXXX, Caen.
- 14 mois -
- Implémentation d'une application d'aide à la migration d'un parc applicatif(Php5)
- Nov. 2014
- Module de detection automatique des anomalies de code (Récursivité, Regex)
 - Module de suivi de la progression de la migration
 - Mise en oeuvre d'une architecture applicative sécurisée pour Extranet
 - Conception et réalisation d'un webservice de contrôle : Chiffrement (AES), Signature, Authentification (LDAP), Contrôle d'accès (Framework Silex)
 - Conception d'une version de Symfony2 répondant aux normes OWASP.
- Sept. 2014 **Développeur PHP**, XXXXXXXXXX, Le Havre.
- 24 mois -
- Participation au développement du progiciel de gestion des escales
- Oct. 2012
- Production d'un module de traduction
 - Production d'un module de carte dynamique(Symfony1.4, Googlemaps, Arcgis, Oracle)
 - Réalisation d'une application de suivi des marchés publics
 - Gestion du projet (Méthode itérative), analyse du besoin, formation utilisateurs
 - Conception et implémentation de la solution (Symfony2, MySQL)

DIPLÔMES

- Dec. 2015 **Master 2 MIAGE** parcours **Systèmes d'Information et Informatique Nomade**, Université d'Amiens, Caen, Alternance à distance.
- Sept. 2014 **Architecte Concepteur option ingénierie de projet**, CNAM, Le Havre, Alternance.
- Juin. 2012 **Licence informatique/Bsc Computer Science**, Université du Havre, Portsmouth, Erasmus.

COMPÉTENCES

Back-end web	PHP5, SYMFONY, SILEX, ORM DOCTRINE	Front-end web	CSS3, JQUERY, JAVASCRIPT
Base de données	MYSQL, DB2, POSTGRESQL, SQLITE, SQLSERVER, ORACLE	Système	Apache, IIS, Wamp, GlassFish
Conception	UML, DESIGN PATTERN, MVC	Programmation	JAVA, C++
Dev. Mobile	ANDROID	Script	BASH, POWERSHELL

NIVEAU DE LANGUE

Anglais Bilingue

Une année à Portsmouth UK, Diplôme Bulats niveau 4(C1)