

Nourdine GHANSUM

27 ans

11 Allée de l'Arlequin

Nanterre – 92000

Tél : 0698338572

E-mail : ghansumn@gmail.com

Analyste Concepteur Développeur SI

COMPETENCES

- **Gestion de projet** (Methodologie Agile)
- **Technologies utilisées** : JAVA EE (Spring MVC), HTML5/CSS3, AngularJS, ReactJS, NodeJS, Ajax, PHP5/MySQL, Android, Cordova, IONIC, Connaissances en responsive Design (Bootstrap, Materialize)
- Conception d'API REST
- **Modélisation** : UML
- **FrameWork** : Spring, Hibernate, JUnit
- **Outils** : Jenkins, JIRA, Eclipse, Maven, Android Studio, Jboss, Alien4Cloud, Kibana, Elasticsearch, GIT, WordPress, Pack Office.
- **Base de données** : MySQL, MongoDB, PostgreSQL, SQL
- **Autres** : Nexus, SSOP
- **Anglais** : Intermédiaire

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

18/09/2017 – Actuel
Fontenay-sous-Bois
94120

SOCIETE GENERALE - Analyste Concepteur Développeur SI

- Participation aux différents projets de dématérialisation au sein du pôle crédit immobilier (Signature électronique, Nouvelle espace client en ligne, Nouvelle Simulateur immobilier en ligne...)
- Etablir, avec le Maître d'Ouvrage et les correspondants métiers concernés, les caractéristiques techniques détaillées de l'application en termes de fonctionnalités, de performance, d'ergonomie et de sécurité
- Rédaction des spécifications techniques générales
- Conception et développement de nouvelles applications et solutions techniques (web services, APIs REST) : développement du Backend du nouveau simulateur de crédit immobilier en JAVA et avec une base de données PostgreSQL
- Réalisation des tests d'intégration des APIs et des services développés
- Maintenance des applications interne
- Gestion de projets : participation aux phases de pilotage d'un projet (participation au chiffrage, conception et suivi de l'avancement des projets)
- **DevOps** : mise en place des déploiements continus avec Jenkins, utilisation d'Alien4Cloud pour la gestion des déploiements et infogérance d'infrastructure (livraisons, migration vers le cloud interne, création de nouvelles topologies pour les différents environnements)
- Sécurisation et exposition des APIs/services sur la plate-forme SSOP (gestion des demandes de consommations des APIs)
- Pilotage et suivi des développements réalisés par les centres de service externes (CSE)

05/10/2015 – 26/08/2017
Boulogne-Billancourt
92100

BOURSORAMA BANQUE - Ingénieur étude et développement en alternance

- Analyse des besoins exprimés par les différents métiers de la banque, rédaction des manuels d'utilisations et des spécifications fonctionnelles
- Développement d'outils internes : portail web et outil de monitoring avec AngularJS/NodeJS, Java EE et utilisation de l'architecture API REST
- Intégration HTML5/CSS3 (avec Materialize et Bootstrap)
- Amélioration de l'existant et participation aux déploiements continus (Jenkins, Git), à la veille technologique et à la migration des serveurs JBoss

01/11/ 2014 - 25/08/2015
La Défense 92400

AREVA - Développeur logiciel en alternance

- Mise à niveau d'un logiciel de tracé graphique : maintenance corrective et évolutive des logiciels de calcul scientifique
- Programmation en C++ avec les bibliothèques QWT et QT en utilisant Qt Creator

14/04/2014 – 16/07/2014
Garges-Lès-Gonesse
95140

BIG DATA CONSULTING - Stage développeur web

- Mise en place d'une plateforme de dématérialisation de factures et d'autres données (Mise en place d'un ERP)
- Refonte et mise à jour du site internet www.anexys.fr (Joomla)
- Création et amélioration d'autres sites internet pour l'entreprise

FORMATIONS

2016 – 2017

Master II en ingénierie du web
ESGI – Ecole Supérieure de Génie Informatique

Juillet 2015

Licence informatique, parcours DANT (Développement d'applications - Nouvelles Technologies)
Université Pierre et Marie Curie (UPMC) – Paris 6

Juillet 2011

Baccalauréat (BAC S)
Lycée Joliot-Curie de NANTERRE

CENTRES D'INTERETS

Sport
Autres

Pratique de plusieurs sports (cardio, musculation, football)
Cinéma, Nouvelles Technologies