Bastien DINE

Architecte Big Data Sysadmin Ingénieur Full Stack

Grenoble, France

Email: bastien.dine@gmail.com



EXPERIENCE

COSERVIT | Data Architect / Data Engineer | 2016-actuel

- Architecte & ingénieur de technologies Big Data
 "Lambda architecture" conception & implémentation
- > Stockage des données Cassandra:
- Conception du data model "query driven" et dénormalisé
- Exploitation et scalabilité du cluster de production
- > Traitement en temps réel Storm :
- Développement en Java avec injection de dépendance (Guice)
- Conception et scalabilité du cluster de production
- ElasticSearch pour recherche et agrégation de données en temps réel

COSERVIT | Full Stack Engineer | 2013-2016

- > Axes principaux de travail :
- Développeur FullStack sur la solution de supervision
- Architecte et administrateur système / middleware et flux de données
- Développement
- Front / Back office de la partie Web
- Système / couche basse des composants de toute la chaine de supervision
- Processus de développement Agile / Scrum
- GIT et outils d'intégration continue
- > Architecture & Administration
- Conception de l'architecture de la solution
- Interopérabilité des différentes briques : intégration et centralisation des flux de données
- Support système et automatisation



HOBBIES

- Montagne: snowboard & marche
- > Vélo
- Guitare
- Jeux vidéos



2013 | ENSIMAG, Grenoble INP (38)

Semestre de spécialisation Sécurité, Cryptologie et Codage de l'information.

2010-2013 | ESISAR, Grenoble INP (26)

Cursus diplôme ingénieur, filière Informatique & Réseaux

2008-2010 | CPGE MP / MPSI | Roubaix (59)

Classe préparatoire aux grandes écoles, math sup / math spé, au lycée saint Rémi



EN: Lu, écrit, parlé (850 TOEIC)

IT: Notions

FR: Langue maternelle



➤ Big Data RabbitMQ, Storm, Spark, Cassandra, ElasticSearch Connaissance en machine learning

Programmation PHP, Javascript, jQuery, HTML, Java Shell scripting, Perl

Outils de développement GIT (Stash), JIRA, Confluence, PHPStorm (suite Jetbrains)

Système Très bonne connaissance des environnements Linux et technologies pour l'architecture Web et interconnexion

> Conduite de projet et processus Agile / Scrum