



Antoine DURET

06 50 90 62 38

13, rue Rouget
de Liste
92150 Suresnes

28 ans – Permis B

Ingénieur en Génie Logiciel et des Services Spécialité Web et SI

antoine.duret@me.com
www.antoine-duret.fr

Formation

Diplôme d'ingénieur Génie logiciel et des services

2005-2008 - École d'ingénieurs
Polytech'Annecy-Chambery

2003-2005 - Classes préparatoires
aux Grandes Écoles PCSI

Compétences

Système d'information : infrastructure
et architecture, conception et
exploitation, processus métiers

Technologies Web : HTML5, CSS3
(LESS, SASS), PHP, JavaScript (jQuery),
Bootstrap, Responsive Web Design,
WebServices

Base de données : MySQL, Oracle

Méthodologie : UML, SCRUM
(méthodes agiles)

Conception et programmation
orientée objet : Java, PHP

Systèmes d'exploitation : Windows,
MacOs, Linux, Unix

Gestion de version : Git, CVS, SVN

Graphisme : Adobe Photoshop,
Illustrator

Audio : Logic Studio

Langues

Anglais : Lu, écrit, parlé (TOEIC : 850)

Autres

Musique, concerts :

- Responsable technique et programmation artistique d'un café associatif (Septembre 2010, 2 ans)
- Éclairage et sonorisation de concerts
- Batteur, violoniste dans plusieurs formations
- Enregistrement Home Studio

Sports :

- Badminton

Click-Call (Marketing Digital)

Ingénieur projets Web et développement SI (Octobre 2012, en cours)

Secteurs d'activité : immobilier (Bouygues Immobilier, Icade, ...),
banques—assurances (Boursorama, Cafpi, Meilleur Taux, ...), presse
(Capital, Les Écho, le Journal Auto, ...)

- Déploiement, maintenance et évolution su SI interne : gestion des campagnes marketing, planification, facturation
- Pilotage de projet et reporting d'activité
- Intégration de CMS et développement de plateformes back-office
- Sites web : conception et réalisation de sites ambassadeurs de marques, catalogues produits, solutions e-commerce
- Campagnes de marketing digital : développement de landing pages, sites dédiés, dispositifs intégrés de captation de lead
- Maintenance applicative de progiciels SAAS (système de réservation, système de suivi et reporting de campagnes marketing, solution de call-back)

Environnement technique : Serveur Linux, PHP, HTML5, CSS3, JavaScript, MySQL,
XML/JSON, Responsive Web Design

SOPRA Group (SSII)

Client CNAMTS - Projet EQUIMAD (Juin 2010, 18 mois)

Consultant SI, responsable technique

- Formalisation et amélioration des processus de gestion
- Packaging et diffusion des composants logiciel
- Déploiement et maintenance d'un outil de gestion dédié
- Interfaçage avec le SI de diffusion logicielle nationale

Environnement technique : Serveur Linux, PHP, MySQL, JavaScript (jQuery) CVS

Client FRANCE TELECOM - Projet IPSITE (Octobre 2009, 8 mois)

Responsable intégration et qualification

Logiciel d'exécution de diagnostic sur ligne ADSL et gestion de dépôts de
signalisations par des opérateurs tiers

- Développement et qualification au sein d'une équipe de 7 personnes en Scrum
- Intégration continue et automatisation des livraisons et installations

Environnement technique : Script Linux, Script Unix, CVS (Subversion), J2EE, Junit,
Java, PL-SQL

Client FRANCE TELECOM – Projet INTERCO (Juillet 2008, 15 mois)

Responsable applicatif, développeur

Applications de facturation téléphonique inter-opérateurs à l'international.

- Responsable TMA au sein d'une équipe de 8 personnes
- Développements d'outils de mise à jour de référentiel tarifaire
- Batches de traitements à très haute volumétrie

Environnement technique : Unix, C, Pro-C, Oracle