

CHEF DE PROJET SENIOR



BERTRAND GIBERT

+33 6 26 39 09 07

contact@bertrand-gibert.fr

Professionnel ayant 17 ans d'expérience dans la réalisation/pilotage de projets informatiques Web/Digitaux.

Ma spécialité est la coordination d'équipes fonctionnelles et techniques, ainsi que la mise en place et l'industrialisation de process dans les organisations IT.

Toujours à la recherche de challenges afin de sortir de ma zone de confort, la nouveauté me stimule et mes capacités d'adaptation me permettent de réussir et d'apprendre à chaque expérience.

DOMAINES DE COMPETENCE

COMPETENCES CLES

Cycle en V

Agile (Scrum)

Jira

UML

ITIL

Excel/VBA

Périmètre fonctionnel : Commerce électronique, Jeux en ligne, Transport

Pilotage & communication : Management transversal, Gestion des plannings, Animation de comités, Gestion des risques, Estimation de charges, Réponse à appels d'offres, Conduite du changement, Plan de déploiement, Mise en place de process, Relation client

Environnements techniques & solutions : Java, PHP, HTML5, CSS3, Javascript, MySQL, Oracle, Liferay, SAP CX (ex hybris), Salesforce Commerce Cloud, Apache, SVN, GIT

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

CERTIFICATION

SAFe 4 (Oct 2019)

SQLI EN TANT QUE CHEF DE PROJET SENIOR, TEAM LEADER RH & EXPERT JIRA

Responsabilités et activités en interne :

- Team Leader RH (suivi de 3 collaborateurs et organisation des entretiens annuels)
- Entretien d'embauche des profils Chef de Projet.
- Réponse à appels d'offres (Bid Manager)
- Formation des collaborateurs sur la suite Atlassian (Jira, Confluence)
- Chantier de migration des instances Jira locales (Cloud et Server) vers Jira Data Center

QUALITES

Rigueur

Autonomie

Capacité d'adaptation

Engagement

DIOR (PCIS) : Project Management Office

depuis octobre 2018

Consultant pour la branche IT de la maison Parfum Christian Dior dans le cadre d'une mission d'industrialisation des process.

- Mise en place d'un service desk pour le site www.dior.com.
- Conduite du changement vers les pratiques ITIL.
- Assistance aux chefs de projet et Scrum Master dans le cadre de la mise en place d'outils de pilotage (Définition des Workflow dans Jira, création de tableaux de bord, définition de KPI, création d'une base documentaire, automatisation de tâches, outils de monitoring)
- Responsable des équipes RUN (maintenance corrective et évolutive).
- Release manager du site Legacy et coordination avec les marchés locaux (Europe, US, Japon, Chine, UK, Taiwan) sur les sujets support (planification des tests & déploiements, escalade des incidents critiques)

Éléments-clés : Elastic Path, Salesforce CC, React, BizTalk, AX, SAP, Jira, EazyBI, GIT, Scrum.

LANGUES

Français (Langue Maternelle)

Anglais (Courant)

Client domaine du luxe : Delivery manager roll-out

octobre 2017 à septembre 2018

Réalisation des roll-out Canadien et Coréen d'un site de e-commerce pour un client dans le domaine du luxe.

- Responsable du triptyque Qualité / Coût / Délai.
- Pilotage des équipes de réalisation en mode Front / Back avec le Maroc.
- Mise en place de KPI de suivi projet afin de pouvoir remonter et gérer les risques.

Éléments-clés : SAP CX, AEM, OSB, AX, Jira, Confluence, GIT, Scrum.

LOISIRS

Volley Ball

Ski

Plongée

Kitesurf

Montage vidéo

Jeux de société

POINT.P (SAINT-GOBAIN DISTRIBUTION BATIMENT FRANCE)

OUTIZ : Responsable des opérations IT

octobre 2014 à septembre 2017

Participation à la création d'une filiale pour le groupe Saint-Gobain. Mise en place des méthodologies de travail des équipes IT sur leur site de e-commerce multicanal.

- Rôle de Release manager.
- Pilotage des équipes de réalisation de la filiale (MOE et webmestres)
- Mise en place puis animation des instances de pilotage/coordination avec les autres équipes de la filiale, celles du groupe et les prestataires (exploitation, MOA, recette, e-marketing)
- Conduite du changement des équipes IT, logistique et commerce en déployant la suite d'outils collaboratifs Atlassian (Key User Jira, Confluence et Bitbucket)
- Responsable des chantiers de migration de SVN à GIT, Xiti à GTM/Analytics et de l'intégration avec la solution Bazaarvoice.

Éléments-clés : SAP CX, Mirakl, OSB, SIP400, Salesforce, Jira, Confluence, SVN, GIT, Scrum, Kanban.

GFI INFORMATIQUE EN TANT QUE CHEF DE PROJET

ASIP : Chef de projet MOA exploitation

mars à septembre 2014

Gestion des environnements de la messagerie électronique sécurisée : www.mssante.fr. Pilotage et coordination des équipes d'intégration et d'exploitation. Rôle de release manager.

Éléments-clés : Java (Liferay, Zimbra), Oracle, Mantis, Kanban.

PSA : Chef de projet MOE

septembre 2013 à février 2014

Réalisation d'une application interne de gestion des compétences des collaborateurs. Cadrage du besoin en collaboration avec la maîtrise d'ouvrage du client. Pilotage et coordination des équipes de spécification, développement, recette et déploiement.

Éléments-clés : Java, Oracle, DHTMLx, BIRT, Jira, Cycle en V.

Auchan : Consultant chef de projet hybride

avril à juin 2013

Cadrage d'un projet e-commerce en région Nord Pas de Calais. Animation des ateliers techniques d'intégration au SI. Estimation des charges, planification et mise en place de l'équipe projet.

Éléments-clés : Java (hybride), Mini cycle en V.

La Poste : Chef de projet Réalisation

avril 2012 à mars 2013

Développement d'une plateforme unifiée de e-commerce regroupant les différents services de la poste. Pilotage d'une équipe d'une douzaine de personnes (développeurs, architectes, testeurs). Mise en place des normes d'accessibilité WCAG.

Éléments-clés : Java (hybride), Oracle, SVN, Quality Center, Cycle en V.

La Poste : Chef de projet TMA

mai 2011 à mars 2012

Mise en place de la TMA du site www.digiposte.fr. Pilotage d'une équipe d'une dizaine de personnes en Front Office et Centre de Service National.

Éléments-clés : PHP (Zend, Smarty), MySQL, Ajax, SolR, SVN, Jira, Cycle en V.

La Poste : Chef de projet Intégration

mai 2010 à avril 2011

Coordination MOA / MOE dans le cadre du développement du site de coffre-fort électronique www.digiposte.fr. Mise en place d'outils partagés de suivi projet et de gestion des risques.

Éléments-clés : PHP (Zend, Smarty), MySQL, Ajax, SolR, SVN, Jira, Scrum, Cycle en V.

PMU : Chef de projet & Lead Technique

juin 2009 à avril 2010

Extension du site www.pmu.fr dans le cadre de l'ouverture à la concurrence des paris sur Internet.

Éléments-clés : Java (Struts, Hibernate, Liferay), MySQL, Ajax, MQSeries, Cycle en V.

GFI INFORMATIQUE EN TANT QU'INGENIEUR D'ETUDES JAVA

Mairie de Toulouse : Consultant Liferay

mai à juin 2009

Cadrage d'un intranet de gestion documentaire pour la communauté urbaine du Grand Toulouse.

SNCF : Ingénieur d'études & Expert Ajax

novembre 2008 à avril 2009

Développement d'une application interne de planification de réservation des trains et réseau ferré.

Carrefour : Ingénieur d'études & Responsable fonctionnel

mai à octobre 2008

Migration de version Vignette du site www.carrefour.fr et refonte de son espace fidélité.

PMU : Ingénieur d'études

mars 2007 à avril 2008

Refonte complète du site de prise de paris du PMU.

La Poste : Ingénieur d'études

janvier 2006 à février 2007

TMA du site de la Lettre Recommandée Electronique de La Poste.

PMU : Ingénieur d'études

juin à décembre 2005

Développement du site de paris virtuels du PMU.

PMU : Ingénieur d'études

juin 2004 à mai 2005

Réécriture du programme de calcul des rapports de gain dans le cadre de la réforme du Quinté+.

AUTO-ENTREPRENEUR EN TANT QUE DEVELOPPEUR FULL STACK

ArmaTeam

novembre 2018 à janvier 2019

Réalisation d'une application Java permettant l'organisation de tournois en mode Blitz.

Webedia

janvier 2016 à décembre 2018

Réalisation et maintenance de mini-sites pour le jeu Hearthstone (Deck Builder, Ranking, ...)

Gameo Consulting

novembre 2011 à novembre 2012

Réalisation d'un site de gestion de tournois dans le cadre de la promotion d'une nouvelle gamme de produits. Création d'utilitaires pour leurs Web TV.

SC2 Replays

septembre 2010 à mai 2012

Implémentation d'un site d'analyse et de comparaison de fichiers binaires pour le jeu Starcraft II. Partenariat commercial avec l'association aAa Gaming pour la mise en avant du site.

LABORATOIRE D'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE DE PARIS V

Stage : Ingénieur chercheur

avril à décembre 2003

Travail de recherche sur la coopération/compétition inter-espèces en environnement objet.

FORMATIONS

- 2003** - Diplôme d'Ingénieur **ESIEA**, Paris – Mention Très Honorable avec félicitations du jury.
- **DEA MIASH** Filière III (Interaction homme-machine, Intelligence artificielle et Internet), UFR Math-Info, Paris V – Obtenu la dernière année de mon école d'ingénieurs.
- 1998** Baccalauréat général série S – Lycée Alexandre Dumas (ex Florent Schmitt), Saint-Cloud