

Eric James BAYSSETTE

Tél. 06 28 84 16 70
Email eric.james@bayssette.fr
<https://www.bayssette.fr>



AMOA / CONSULTANT BI

COMPETENCES

- ∴ Développer des programmes de qualité en s'assurant des bonnes pratiques
- ∴ Administration de serveur Linux / Debian principalement
- ∴ Capable de s'approprier le domaine fonctionnel
- ∴ Pragmatique afin de proposer des solutions efficaces
- ∴ Bonne capacité d'écoute
- ∴ Passionné par l'innovation
- ∴ Bonne humeur, patient et persévérant

METHODES & SYSTEMES

- ∴ Méthode AGILE, Extreme Programming, Merise, cycle en V, cycle en spirale.
- ∴ Power BI, Visual Studio, C#, PHP (CakePHP) Java, VBA
- ∴ Linux Debian, Windows, scripts (sh/bash/MS-DOS/PowerShell).
- ∴ UML, Oracle, SQL Server, MySQL, ETL Talend
- ∴ Eclipse, Apache, Tomcat, MS Office.
- ∴ DNS, DHCP
- ∴ Mini Serveur, Oracle VirtualBox, Raspberry

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- 2015 - 2021 *Cegedim Activ (éditeur de logiciels sur le Tiers Payant et pour les Mutuelles)*
- Consultant BI sous Microsoft PowerBI : conception des tableaux de bord des indicateurs sur le suivi des clients Mutuelles ; administration SQL Server (conception et maintenance des données)
 - Chargé du suivi de clients en phase de Production : gestion des incidents, support clients, coordinateur entre les différentes parties : AMOA clients, AMOE clients, équipe de développeurs de Cegedim, hiérarchie Cegedim.
- 2011 - 2014 *Capgemini Est Grenoble*
- Chef de projet pour le Bureau International du Travail, BIT, à Genève ; évolution d'une application intranet de gestion des assurés ; budget de 320K€, durée de 11 mois.
 - BA & Consultant BI pour le client Hewlett-Packard ; application de contrôle des ventes ; Business Object, VBA et Qlikview.
 - BA & Consultant pour le client SFR ; application de calcul de la rémunération variable des ingénieurs commerciaux ; technologies VBA.
 - DBA applicatif pour le syndicat des écoles du ski français, projet SNMSF ; technologie SQL Server et Power Pivot.
 - Administrateur Oracle & Linux pour le client Nespresso ; technologies Oracle+Debian, ETL Talend.

- 2010 - 2011 *Consultant indépendant, EJB-Informatique*
- Projet international Canada, développement d'un portail de consommation en mode Web
 - AMOA / Audits de solutions existantes sur les plans techniques, fonctionnels et de la sécurité
- 2008 - 2010 *Conseil Général de l'Isère, C.G.I., Grenoble (4500 agents)*
- AMOA / Chef de projet pour la refonte des sites internet de l'Isère, représentant les différentes directions opérationnelles, fonctionnelles et territoriales (44 sites web au total) ; budget de 250K€.
 - AMOA / Chef de projet technique sur la mise en place du portail Intranet du C.G.I. Action de soutien et expert sur l'administration système Linux Debian (sécurité, administration Apache, scripts bash, préconisation d'utilisation et d'exploitation) ; budget de 1M€
- 2005 - 2008 *Aéroconseil pour l'Airbus A380 (+1200 employés, CA de 115 millions € en 2010)*
- AMOA sur le projet O.I.S. (On Board Information System) ; coordination des prestataires de Airbus.
 - Rédacteur de dossiers de spécifications et de tests Métier sur le projet « *electronic logbook* » (cycle V).
 - Rédacteur de supports de cours aéronautiques en anglais sur les manuels de vol opérationnel du A380.
 - Référent / Rédacteur "Normalisation" du manuel de vol FCOM en XML, forte incidence Métier.
- 1997 - 2003 *Armée de l'Air (État-Major)*
- Chef de projet et développeur du Portail d'entreprise de l'État-Major de l'Armée de l'Air, sur réseau secret défense. Activité complémentaire : formation de l'équipe et administration système.
 - Analyste-programmeur pour une application web de gestion des aéronefs et les allocations des heures de vols sur le réseau de l'État-Major de l'Armée de l'Air (réseau Secret Défense).
 - Analyste-programmeur TMA sur des applications *client-serveur* principalement pour la gestion des ressources humaines de l'Armée de l'Air.



FORMATIONS & PERFECTIONNEMENTS

- 2015 *Vaelia formation à Toulouse*
- Montée en compétence sur SharePoint, C# et MVVM.
- 2007 - 2008 *MIAGE Master 2 (Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises)*
- Management des systèmes d'information, Fouilles de données et Intelligence économique / Audit informatique.
- 2003 - 2007 *Cours CNAM pour diplôme d'ingénieur en ingénierie intégration informatique systèmes d'information*
- Génie logiciel, qualité du logiciel, techniques de test et validation du logiciel.
 - Anglais BULAT (orienté business) en collaboration avec l'Université de Cambridge.
- 1999 *Formations en entreprise / Informatique*
- Java sur JBuilder, Servlets & JSP, XML & Java.
 - Conception d'un intranet, administration serveur Linux.
 - Visual Studio : niveau avancé.



PROJETS PERSONNELS

- ∴ Développement de sites web basés sur Joomla et Wordpress (www.grenoblepoker.com & www.mrenvironnement.com)
- ∴ Traitement et normalisation des données pour une doctorante en écologie (*Irstea, Grenoble*).
- ∴ Traduction de logiciels au profit de *WinMend, NY, USA* (www.winmend.com).
- ∴ Traitement automatisé des modifications d'équipement aéronautiques (aéronefs A300/A310/A320/A330/A340).



LANGUES & INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

- ∴ Anglais courant et professionnel : pratique familiale, BULATS niveau 3 (*Business Language Test, Université de Cambridge*).
- ∴ Pratique de la natation, ski, roller, randonnées en montagne.