Chef de projets

Workflow et gestion d’identité

Applications internet techniques

Expérience PROFESSIONNELle et formatION

|  |  |
| --- | --- |
| **1993** | Ingénieur Ecole Nationale Supérieure des Sciences et Industries du Bois (Epinal) |
| **2000** | Formation CESI Normandie – Rouen - Master spécialisé en informatique |
| **Depuis 2000** | Gestion de projet chez Alliacom (SSII – Boulogne Billancourt) |

Alliacom : 10 ans de Missions réalisées

|  |  |
| --- | --- |
| **AxxC**  Chef de projet  Développeur  05/2007 – 2011 | Projet Business Process Management   * Mise en oeuvre de la solution W4 BPM Suite pour automatisation de process juridiques et administratifs * Assistance MOA / MOE pour mise en œuvre solution de Business Process Management * Formation à la conduite de projet.   Technologies et outils : *W4 BPM Suite en environnement Linux / Java / Oracle* |
| **AxxxA**  Chef de projet  Consultant IAM  05/2009 – 2011 | Intégration de la suite de gestion d’identité Evidian IAM 9 suivant POC et appel d’offres.  Etude amont « Mise en place d’une infrastructure de gestion des identités et des habilitations ».  Etude de l’existant, recueil de besoin, choix de solution  Technologies et outils : *IAM 9 Evidian, Oracle Identity Manager et IBM Tivoli* |
| **Groupe Exxr**  Chef de projet  Expert Meibo  01/2004 –2011 | Conception et développement d’une infrastructure de gestion d’identité (page jaunes, pages blanches, organigramme, allocation de ressources).   * Etude comparative des solutions de systèmes de gestion de contenus d’annuaires (Directory Content Management System) : Ilex (Meibo) et BMC (Calendra). * Etat de l’offre logicielle de gestion d’identité (BMC, Evidian, CA/Netegrity, Ilex, RSA, Diamelle, IBM/Tivoly)   Technologies et outils : *Meibo / Sun Directory Server / openLDAP ADAM / MIIS* |
| **Hôpitaux Universitaires de Gxxxxe**  Développeur  10/2009 – 12/2009 | Etude Projet PKI.   * Mise en place d’un démonstrateur portail d’authentification unique HTTPS sous JBoss / Tomcat avec authentification forte (certificat et lecteur de cartes)   Technologies et outils : Java sécurité, applet, openSSL - Plateforme JBoss / Tomcat |
| **PxU**  Chef de projet  Développeur  05/2008 – 08-2008 | Formations « Développement d’applications internet et sécurité »  Technologies et outils : Plateforme LAMP / Acunetix web vulnerability scanner |
| **Conseil Général des xxxxxxx**  Consultant IAM  06/2007 –10/2007 | Appel d’offre : Gestion des identités et habilitations applicatives  Technologies et outils : *Meibo / ADAM / openLDAP* |
| **Mr xxxxxxxx**  Consultant ECM  04/2006 – 06/2006 | Etude intranet   * Cahier des charges “Migration plateforme Portail Intranet” * Audit de l’existant et proposition de solutions de remplacement (SharePoint / SPIP / Alfresco / Mambo) |
| **Sxxxxxm Exxxxt**  Chef de projet  Développeur  2004 – 2007 | Conception et développement d'une solution web de gestion des déploiements et de la facturation des réseaux WIFI en Europe. Mise en œuvre des Worklflows de déploiement de l’offre WIFI pour 25 000 hotspots fin 2005.   * création de procédures métiers du Workflow de déploiement et génération de l’application Web avec W4, * Interfaçage Métratech * Tableaux de bord et rapports * création du Modèle Conceptuel et du Modèle Physique de Données sous PowerDesigner, * conception et développement de l’interface web d’exploitation de la bas de données.   Technologies et outils : *Moteur de workflow W4, Outil de facturation Metratech, servlet/jsp avec SGBD Oracle sous Unix.* |
| **Hxxxxxxh**  Chef de projet  Développeur  2002 – 2006 | Conception et mise en œuvre d’une solution Web d’administration des sites internet, intranet et extranet Haworth France.   * Mise en œuvre et exploitation du catalogue électronique et d’une solution de la documentation technique, commerciale et marketing   **Technologies :** *Système d’exploitation Linux, Apache/Tomcat, MySql, Typo3, SPIP* |
| **Mairie d’Aix en Provence**  Chef de projet  Développeur  2003 | Conception et développement d'un Intranet des tableaux de bord de gestion; solution web de création, publication et de visualisation de tableaux de bords de gestion de la Mairie d'Aix en Provence.   * création des modèles de tableaux à partir d'indicateurs de gestion, consolidation par niveau hiérarchique de l'organigramme de la mairie. * saisie manuelle des contenus par envoi de formulaires web et interrogations SGBD - clôture et gestion de l'historique des états.   **Technologies et outils :** *création graphique et ergonomie, html/javascript, php/mysql.* |
| **EDF**  Chef de projet  2003 | Rédaction d'un cahier de spécifications ergonomiques et techniques d'une application intranet de gestion cartographique (SOFia)  Conception et réalisation du didacticiel off-line pour l’application SOFia  **Technologies :** *Systèmes d’exploitation HP-UX et AIX, Tomcat, Oracle* |
| **Mr Ted**  Chef de projet  2002 | Conception et réalisation d’une solution de monitoring/managing de plate-forme internet Choix et mise en œuvre du suivi d’audience de la solution ASP MrTEd TalentLink ( Webtrends Reporting Center )   * Suivi de qualité de service de TalentLink en partenariat avec IP-Lapel et mise en œuvre des outils et scénarios de tests de charge des plates-formes   **Technologies :** *Revamping SiteScope avec technologie Tomcat / jsp + application standalone Java / XML de génération de librairies de monitoring à partir d’un descriptif d’architecture au format xml - (Empirix e-Test Suite* |
| **Afrinet**  Chef de projet  2001 | Conception et développement du portail Afrinet sur plate-forme Cobalt (rubriques d’informations   * forum, chat et webmail   Formation sur place des équipes aux technologies web et développement au Congo Brazzaville.  Mise en œuvre du réseau local Afrinet et connexion internet **B**oucle **L**ocale **R**adio.  **Technologies :** *Apache sous Linux + PHP + PostgreSQL - HTML/Javascript* |
| **KDI**  Développeur  2000 | Mise en place du catalogue produit internet   * Implémentation de solutions Moteur de Recherche   **Technologies :** *Environnement Microsoft : IIS / ASP / MS SQL Server / Microsoft Site Server Commerce Edition* |
| **CoSine Communication**  Développeur  2000 | Développement de l’intranet France  Conception et réalisation  **Technologies :** Environnement  : Tomcat / XML |
| **Chubb Sécurité**  Développeur  2000 | Développement du site institutionnel Chubb Sécurité ATSE  Conception et réalisation  **Technologies :** Environnement Microsoft : IIS / ASP / MS SQL Server |
| **Altavista**  Développeur  1999 | Refonte du portail AltaVista France – Pages de recherche et de contenus   * Création du service d’envoi de SMS, du Guide de la Recherche et d’un composant d’intégration de quick polls * Développement de portails co-brandés (COMPAQNet, Intercall) et micro-portail thématiques * Mise en place technique de partenariats : Mangoosta, Multimania et Amazon * Intégration du moteur de recherche AltaVista au portail Voonoo de la Société Générale et pages de recherche des sites TF1, Interop et Carrefour   **Technologies :** utilisation de composants Java sur serveur d’application ServletExec et fichiers de contenus XML |

AUPARAVANT

|  |  |
| --- | --- |
| Sovéco (Saint Paul – 97)  Ingénieur développement  1998 | Création d’un bureau d’étude virtuel de calcul de structures sur internet   * Conception * Développement technique et graphique de la structure et des pages du site [ablewood](http://www.ablewood.com).com |
| **Arbois (Guiseny – 29)**  Responsable de fabrication  1998 | Fabrication de portes et d’escaliers en bois   * Informatisation des services : Devis – Ordonnancement – Achats – Suivi de fabrication * Mise en place d’un centre d’usinage à commande numérique |
| **Gypass (Les Grandes Ventes – 76)**  Directeur de production  1996 – 1998 | Fabrication de portes de garage sectionnelles   * Organisation de la production - Gestion technique du site |
| **Lycée du Bois (Envermeu – 76)**  Responsable de scierie  1994 – 1996 | Gestion d’atelier pédagogique et formation   * Mise en conformité, gestion administrative et technique du site * Installation du centre de ressources et réseau informatique - Cours de technologie et GP. |

CONNAISSANCES TECHNIQUES

|  |  |
| --- | --- |
| **Développement** | Langages : Java ( servlet, JSP, API graphiques ), XML, HTML, Javascript  Serveurs d’applications : Tomcat, JBoss, Oracle Application Server  Technologies XML : SAX, DOM, Xerces, XSL, DTD, Cocoon, SVG, DSML  Annuaires: OpenLDAP, Sun Directory, Microsoft Active Directory, ADAM/ADLDS  Bases de données: MS SQL Server, Oracle 8i à 10g, PostgreSQL, mySQL, Hypersonic  Gestion de contenu: SPIP, Mambo/Joomla, TYPO3, Wordpress  Divers: AMC Designor, MERISE, UML, AUTOCAD |
| **Workflow et gestion d’identité** | W4, Bonita, jBPM, Calendra, Meibo, Oracle Identity Manager, Evidian Identity Suite, MIIS |
| **Système d’exploitation** | Windows 2003/2008, Solaris, Linux. |
| **Bureautique** | Les standards du marché. |

LANGUES ETRANGERES

Anglais : courant

DIVERS

Sport : Voile, VTT, Ski, Raids

Officier de réserve Marine Nationale (LV(R) en poste à l’Ecole Navale, au centre d’études supérieur de la Marine, Ecole navale et PM3)