

Éric BRAULT (42 ans)

10 rue Porte Madeleine
Bât A - Porte 12
F-45000 Orléans

+33.6.87.74.31.46

eric.brault2@wanadoo.fr

CHEF DE PROJET

Informatique Technique et Fonctionnelle



- Management et coordination
- Pilotage de projet
- Conception et mise en œuvre de solutions technique et fonctionnelles
- Rédaction de cahier de charges, spécifications, études...

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

CHEF DE PROJET PRODUCTION, SOPRA GROUP chez SIHM (37), depuis 2013

- Décisionnel cible : manager l'équipe production de 6 personnes
- Décisionnel existant, Gestion des risques, Gestion des placements, Comptabilité : coordonner les acteurs production

CHEF DE PROJET TECHNIQUE, SOPRA GROUP chez GIEPROD (45), 2012-2013

- Usine Retraite Pilote (Taitbout) et Précurseurs (APRI-IONIS-D&O)
- Suivre le fonctionnement courant
- Gérer les projets de montée en versions majeures : EFD v1.14, puis en v2
- ADHPAR : briques BT, BST, BREF, BAC, DN, GD, CIC, DROITS, GRECCO, LC
- EFD : v3.67, v1.14, v2

CHEF DE PROJET TECHNIQUE, SOPRA GROUP chez GIEPROD (45), 2010-2011

- Migrer les allocataires du SI GALA Taitbout dans un SI SIGAL (identique à Novalis)
- Migration Métropole : Projet de 3400 jours dont 750 pour la direction technique
- Migration Expatriés : Projet de 1900 jours dont 350 pour la direction technique
- Management 5 personnes, Coordination 20 personnes
- Gestion des changements (ITIL) : étude d'impacts, estimation et suivi des charges, mise en place planning et des actions, respect du budget et des délais
- Suivi des évolutions applicatives des outils allocataires

CONCEPTEUR, SOPRA GROUP chez MMA (28), 2009

- Rationaliser le SI Vie ex-Azur en interfaçant les transactions financières avec le SI MMA
- Spécifications fonctionnelles détaillées, conception et mise en place de la solution
- Coordination entre la technique et les études

CHEF DE PROJET MOE ADJOINT, SOPRA GROUP chez MMA (28), 2008

- Co-gérer l'équipe TMA de 7 personnes en charge de l'adaptation du SI décaissement ex-Azur pour s'interfacer avec les SI MMA (bancaire, comptable...)
- Rédaction spécifications fonctionnelles détaillées

ARCHITECTE TECHNIQUE, SOPRA GROUP chez MMA (28), 2007

- Concevoir et mettre en œuvre l'architecture technique d'échange de flux asynchrones entre le SI ex-Azur et le SI MMA (Websphere Message Broker/MQ Series)
- Maintenance et suivi d'exploitation de l'architecture technique RDJ 8.3
- Maintenance et suivi d'exploitation de l'architecture technique d'échanges synchrones

TECHNICIEN SUPPORT et D'EXPLOITATION, SOPRA GROUP chez MMA (28), 2005-2006

- Garantir la continuité de service des outils d'échanges asynchrones et de leur bonne utilisation
- Exploitation : suivi, analyse, coordination et résolution d'incidents de l'environnement du développement jusqu'à celui de production.
- Support aux développeurs, formation, rédaction des guides utilisateur...
- Conception, réalisation et maintenance des outils.
- Gestion du projet de démontage technique de RDJ 5.3 (5 personnes)

RESPONSABLE des TESTS fonctionnels et de charge, SOPRA GROUP chez CATEL (45), 2004

- Mettre en place des protocoles et indicateurs de qualité et performance dans le cadre du développement de l'application de gestion des élèves du 1er degré au niveau national (LoadRunner / Linux / WebLogic / SQL)

ADJOINT AU RESPONSABLE MICRO - CONCEPTEUR SITE WEB, SISTEL (28), 2004

- Administration du réseau (7 serveurs Windows 2000/Citrix, 100 postes de travail)
- Conception et mise en place du site web (www.sistel.asso.fr) dans son intégralité (Serveur Apache/PHP/MySQL sous Windows 2000 en DMZ)

RESPONSABLE MICRO, QUALITÉ ET DE GESTION, SOFT & AUTOMATISMES (28), 2000-2001

- Gestion, administration et maintenance du parc informatique
- Chargé d'affaires micro-informatique
- Développement d'un atelier de génie logiciel sous Visual Basic 4
- Développement et audits du Système Qualité selon ISO 9001-1994
- Gestion des frais généraux et de la rentabilité des affaires

RESPONSABLE MICRO et QUALITE, SOFT & AUTOMATISMES (28), 1999

- Mise en place d'un système Qualité selon ISO 9001-1994
- Mise en place du réseau local (TCP-IP, Windows NT4, Xtramail)

TECHNICIEN HELPDESK, SERNIT France Telecom (45), 1998

- Support utilisateurs niveau 1 et 2 (Environnements Windows, MS Office, Lotus Notes)

TECHNICIEN SUPERIEUR MICRO-RÉSEAUX, BUSINESS Euralliance's (45), 1996-1997

- Technicien micro-réseaux (Windows NT 3.51 et 4, Novell 3.12)
- Formateur (Windows et MS Office, administration Windows NT)

FORMATEUR MICRO-INFORMATIQUE, Base Aérienne 123 (45), 1995

- Formateur (Word et Excel, SGBD sous DOS, Windows 3.1)

DIPLÔMES

LICENCE PROFESSIONNELLE D'INFORMATIQUE (mention Bien), Université d'Orléans (45), 2003

- Architecture et administration des réseaux, sécurité
- HTML, Javascript, Java, PHP, MySQL, Apache
- Management et conduite de projets (chef de projet de groupes de 3, 5 et 8 personnes)

GESTIONNAIRE DE SYSTEMES INFORMATIQUES, Saint Paul-Bourdon Blanc (45), 1996

- Administration de SI : Netware 3.12, AS-400, Unix, Windows Server, Macintosh
- Développement en C, C++, RPG, Visual Basic

DIPLÔME UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE, IUT Robert Schuman (67), 1994

- Réseaux, Programmation (C, C++, Cobol, Assembleur), SGBD Oracle, Analyse Merise...

TECHNICIEN EN COMPTABILITÉ INFORMATISÉ, École de Commerce et de Gestion (45), 1993

- Comptabilité générale et analytique, gestion, droit civil et des sociétés

FORMATIONS

E-MEDIA PROJECT MANAGEMENT

- Sopragroup Academy, Mars 2013

CONDUIRE UN COMITE DE PILOTAGE

- Sopragroup Academy, Oct. 2011

ITIL VERSION 3 – Foundation Examination (certifié)

- Orsyp – Exin, Avr. 2010

GÉRER LES SITUATIONS CONFLICTUELLES

- Sopragroup Academy, Oct. 2009

MAÎTRISER SON EFFICACITÉ ET SON TEMPS

- Sopragroup Academy, Avr. 2009

E-MEDIA GETTING STARTED (itérations et process de la méthode Sopra)

- Sopragroup Academy, mars 2008

CONDUIRE UNE REUNION

- Sopragroup Academy, mars 2007

WEBSPHERE MESSAGE BROKER

- IBM, oct. 2006

AIDA (plateforme de développement COBOL batch et CICS)

- AZUR, Avr. 2006

LANGUES

- ANGLAIS :** bon niveau scolaire et technique
- ESPAGNOL :** bon niveau scolaire
- ALLEMAND :** notions