

ÉTAT CIVIL

28 ans – Célibataire

ADRESSE

14 ter rue de Rilly
51500 VILLERS ALLERAND

TÉLÉPHONE

06 73 00 15 93

E-MAIL

julien.roze@me.com

EXPÉRIENCE

ANALYSTE PROGRAMMEUR, FEVRIER 2010 À AUJOURD'HUI **MIDI PICARDIE INFORMATIQUE HOSPITALIÈRE (MIPIH)**

Développement d'applications web en GWT (Java) et d'applications mobiles iPhone/iPad sous xcode (iOS, CocoaTouch, Objective-C).

ANALYSTE PROGRAMMEUR, JUIN 2003 À JANVIER 2010 **GIP DES SYSTÈMES D'INFORMATIONS DE SANTÉ DE CHAMPAGNE ARDENNE (GIPSIS)**

Développement d'une application client/serveur de saisie des actes médicaux (en Delphi et C#). Application utilisée dans les plus importants Centres Hospitaliers de la région Champagne Ardenne. Assistance aux utilisateurs, et participation active aux projets d'évolutions de l'application.

Mise en place d'annuaires de personnes (OpenLDAP) et développement des services d'exploitation de l'annuaire (portail web PHP et WebServices C#).

Participation au développement d'une application client/serveur de comptabilité analytique. Programmation en Pascal Objet sous Delphi. Réalisation d'un logiciel de pilotage Excel communiquant avec la base de données de l'application. Formations et assistance aux utilisateurs.

Réalisation, installation et maintenance de l'intranet du GIPSIS. Intégration au portail intranet d'un outil de gestion de demande d'interventions (mantis) en liaison avec l'annuaire des personnes.

Réalisation d'un portail web (PHP/HTML) pour la consultation de tableaux de bord Excel.

Réalisation d'un gestionnaire de demandes de congé pour le personnel du GIPSIS développé en JAVA (applet web).

STAGE DE DUT, AVRIL À JUIN 2003 **CENTRE RÉGIONAL D'INFORMATIQUE HOSPITALIÈRE DE REIMS**

Participation au développement d'une application client/serveur de comptabilité analytique. Programmation en Pascal Objet sous Delphi.

RECEVEUR À LA BARRIÈRE DE PÉAGE DE TAISSY, JUILLET À AOÛT 2003

Accueil des clients et tenue d'une caisse.

PROJETS PERSONNELS

AUTO-ENTREPRENEUR, OCTOBRE 2009 À AUJOURD'HUI **DEVELOPPEMENT IPHONE, IPAD, SITE WEB**

Conception et réalisation d'applications iPhone, iPad et de sites internet pour les particuliers et les entreprises.

iFLIGHTLOG, LE CARNET DE VOL ÉLECTRONIQUE, 2009 **APPLICATION MAC OS X**

Conception et réalisation d'une application de gestion d'heures de vol à destination des pilotes privés. Affichage, édition des heures, et estimation des dépenses de vols. Création de listes de vols personnalisées selon différents filtres (type d'appareil, nature du vol, etc.). Calcul automatique du nombre d'heures de vols.

LOCFG, LA BOITE À OUTILS DU PILOTE VIRTUEL, 2005/2008 **APPLICATION WINDOWS 2000, XP, VISTA**

Conception et réalisation d'une application destinée à paramétrer le simulateur de vol « Lockon Modern Combat ». Forts succès auprès des utilisateurs par sa simplicité d'utilisation et son interface conviviale. LOCFG a été téléchargé plus de 40 000 fois et traduit en 6 langues par la communauté : Français, Anglais, Espagnol, Russe, Croate, et Chinois.

FORMATIONS

DUT INFORMATIQUE, OPTION INFORMATIQUE ET GÉNIE INFORMATIQUE, 2003
INSTITUT UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE, REIMS

BACCALaurÉAT SÉRIE S, OPTION TECHNOLOGIE INDUSTRIELLE, 2001
LYCÉE VAL DE MURIGNY, REIMS

COMPÉTENCES

Maîtrise des langages de programmation :	Pascal Objet, PHP, C#, Java (GWT), Objective-C
Bases de données utilisées :	DB2, Oracle, MySQL
Systèmes d'exploitation couramment utilisés :	Windows 2000, XP, Vista, Mac OS X, Linux
Services d'annuaire :	LDAP (OpenLDAP)
Bonne maîtrise des logiciels :	Microsoft Office, Pages, Numbers, Keynote

LANGUES

Anglais : courant (lu, parlé, écrit)

Espagnol : scolaire

LOISIRS

Titulaire du brevet de base de pilote d'avion.

Tennis, Bowling.