

## ÉTAT CIVIL

34 ans – Union libre

## ADRESSE

14 ter rue de Rilly  
51500  
VILLERS ALLERAND

## TÉLÉPHONE

06 73 00 15 93

## E-MAIL

[julien.roze@me.com](mailto:julien.roze@me.com)

## WEB

<http://julienroze.fr/>

---

## EXPÉRIENCE

### AUTO-ENTREPRENEUR, OCTOBRE 2009 À AUJOURD'HUI DEVELOPPEMENT iOS, ANDROID, WEB

Conception et réalisation d'applications iOS (Objective-C/Swift), Android (JAVA/Kotlin) et de sites internet (PHP/Symfony) pour les particuliers et les entreprises.

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

Développement de plusieurs framework de développement GWT et JAVA (front-end et back-end).

Développement d'un produit de comptabilité analytique hospitalière :

- application WEB en GWT (JAVA)
- version mobile iOS (Objective-C)
- programmes d'alimentation de l'application en JAVA

Développement d'un outil interne de gestion de projets et d'équipes en GWT (Java).

Mise en place de solutions d'intégration continue.

### 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

### TRAMREIMS, LES TRAVAUX DU TRAMWAY DE REIMS, 2009

#### APPLICATION IPHONE

Conception et réalisation d'une application iPhone permettant de suivre l'évolution des travaux du Tramway de l'agglomération Rémoise. Collaboration avec la société MARS (Mobilité Agglomération Rémoise).

### 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, Javascript , C#, Java, Objective-C, Swift, Kotlin
Intégration continue et gestion de projets :	Gitlab, Github, Atlassian
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 :	Word, Excel, PowerPoint.

---

## LANGUES

Anglais : courant (lu, parlé, écrit)

Espagnol : scolaire

---

## LOISIRS

Titulaire du brevet de base de pilote d'avion.

Tennis, Bowling.