

JEAN-FRANCOIS P.

**Chef de projets informatique
Octime (Salies-de-Béarn)**



Pouvez-vous décrire les principales MISSIONS que vous exercez dans le cadre de votre emploi actuel ?

Ma société actuelle (à Salies-de-Béarn) est éditeur d'un logiciel de gestion de planning. A partir de la saisie du planning des salariés, le logiciel calcule les temps de travail, temps d'absences, heures supplémentaires, congés, RTT ... pour l'envoi de ces informations dans un logiciel de paye.

Mon rôle de chef de projets englobe plusieurs missions :

- Planification des différentes étapes du projet avec les clients et suivi du bon déroulement de chacune d'elles ;
- Audit des accords d'entreprise / conventions collectives pour définir le paramétrage du logiciel ;
- Développement sous Windev des règles de calcul particulières ;
- Test des calculs obtenus avec le client ;
- Mise en place du transfert des données vers le logiciel de paye du client.

Pouvez-vous nous raconter votre PARCOURS d'études et vos expériences professionnelles depuis l'obtention de votre licence ?

Après ma licence de Mathématiques, j'ai continué mes études à l'UPPA, avec la maîtrise "Ingénierie Mathématique" puis le DESS "Ingénierie Mathématique et Outils Informatiques". Mon stage de DESS m'a permis de découvrir le développement sous la plate-forme Lotus Notes.

J'ai ensuite travaillé en tant que développeur puis chef de projets principalement sur cette technologie Lotus Notes dans 3 SSII différentes (4 ans à Paris, 2 ans et demi à Toulouse, 1 an et demi à Niort). Dans la société à Toulouse, j'ai été initié au développement sous Windev/Webdev, ce qui m'a permis d'arriver dans ma société actuelle (6 ans déjà).

Pouvez-vous nous indiquer ce que la LICENCE vous a apporté ?

Pour moi, la licence a juste été un passage pour obtenir mon Bac 5. Par contre, c'est surtout cette année-là que j'ai pris goût au développement informatique (sous Fortran à l'époque). Avant d'entrer en licence, je pensais m'orienter vers le professorat à la fin de la licence, puis finalement après l'obtention de ma licence, j'ai préféré continuer jusqu'au DESS. Je pense que mes études de Mathématiques m'ont surtout apporté la rigueur et l'esprit de synthèse nécessaires à mon travail actuel.