

Julien RAGEADE

Bellegarde – 15100 Saint-Georges

Tél. : 06 60 41 39 93

E-mail : julien.rageade@gmail.com

26 ans, célibataire, permis B

TECHNICIEN ET INGENIEUR EN INFORMATIQUE

FORMATION

- **2006-2003 :** Diplôme d'ingénieur en informatique
ISIMA (Institut Supérieur d'Informatique de Modélisation et de leurs Applications), Clermont-Ferrand (63). *Option :* Systèmes, réseaux et génie logiciel.
 - **2003-2001 :** DUT informatique
Université d'Auvergne, Clermont-Ferrand (63). *Option :* Génie informatique.
 - **2001 :** Baccalauréat S
Lycée de Haute Auvergne, Saint-Flour (15). *Spécialité :* biologie. *Mention :* assez bien.
- Langues :** Anglais : bon niveau (12 ans, TOEIC : 945).
Espagnol : niveau moyen (10 ans).

CONNAISSANCES

Systemes : Unix, Linux, Windows (9x, XP, NT).
Langages : C, C++, C#, Java, PL/SQL.
Web : JSP, PHP, JavaScript, XHTML, CSS.
S.G.B.D. : Oracle, MySQL, Access.
Reseaux : Ethernet, TCP/IP.
Analyse : Merise, UML.
Bureautique : Microsoft Office, Open Office.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- **Avril – Septembre 2006 :** Stage au sein du Centre Commun de Recherche d'EADS (ISIMA, 3ème année)
Analyse, conception et implémentation d'une plate-forme logicielle servant à l'analyse des coûts. Travail en collaboration avec plusieurs services et un sous-traitant. Utilisation de techniques d'intelligence artificielle (réseau de neurones, raisonnement à partir de cas). Implémentation en Java et utilisation d'une base de données Access.
- **2006 :** Projet de 3ème année à l'ISIMA
Réalisé au sein de l'entreprise AUDIENS 63. Ajout de nouvelles fonctionnalités au logiciel @ptitude et optimisation des temps de réponse.
- **Avril – Septembre 2005 :** Stage au sein d'AUDIENS 63 (ISIMA, 2ème année)
Analyse, conception et implémentation d'un logiciel de gestion de planning pour des structures hospitalières de petite taille. Analyse et conception réalisée en collaboration avec un utilisateur potentiel. Implémentation en PHP/XHTML et utilisation d'une base de données MySQL.
- **Juillet 2004 :** CDD au sein d'AUDIENS 63
Ajout de fonctionnalités au logiciel @ptitude. Intégration du logiciel au sein d'un site web afin de le rendre disponible via l'Internet. Mise en place et configuration du serveur sous Linux.
- **Avril – Août 2003 :** Stage au sein d'AUDIENS 63 (IUT, 2ème année)
Analyse, conception et implémentation d'un outil d'évaluation des compétences en ligne : @ptitude. Implémentation en Java (Applets, JSP et Servlets) et utilisation d'une base de données MySQL.

CENTRES D'INTERET

Sport : tennis de table en club pendant 5 ans, natation en club pendant 8 ans.
Littérature : romans de science fiction, nouvelles.
Divers : retro-gaming, jeux vidéo indépendants, logiciels libres.