

MERVILLON Timothée



Nationalité Française
24 ans

Coordonnées :

 timmervillon@gmail.com

 www.itmn.info

Objectifs :

- Travailler dans le domaine de la gestion de projets informatiques

- Faire profiter l'entreprise de mes compétences dans les domaines du web 2.0 et du travail collaboratif et avoir l'opportunité de les enrichir

Atouts :

Dynamique, pragmatique, créatif, bon contact relationnel

Centres d'intérêt :

Informatique : conférences (LeWeb3, itSMF), blogging, analyse des nouveaux usages issus du Web 2.0 et du phénomène de réseau social sur internet, technologies mobiles.

Sports : Football, natation

Art et culture : littérature, cinéma, voyages

Autres informations :

Permis B et voiture

Mobilité : Région orléanaise, Région Parisienne, pays anglophones.

CHEF DE PROJETS JUNIOR / CONSULTANT / MOA / AMOA

Plusieurs années d'expérience / Master MIAGE (BAC +5) / Web 2.0 Gestion de projets / Outils et usages collaboratifs pour l'entreprise

Compétences :

- Gestion de Projets : Modélisation, planification, méthodes (Agiles, V, W, RAD).
- Web : Web 2.0, réseau social, SaaS, portails collaboratifs
- Méthodes et référentiels : UML, Merise, CMMI, ITIL, MVC
- Outils de gestion de projets : MS Project, Rationnal Portfolio Manager
- Langages et outils associés : JAVA-J2EE, XML, HTML, CSS, JS AJAX, PHP5, C#, VB, CVS, Eclipse, Power AMC, Visual Studio, Microsoft Access
- Base de données : MySQL, PostgreSQL, Oracle, ODBC, MS Access
- Serveurs d'applications et web : JBoss, WebSphere, Tomcat, Apache
- OS (installation, administration): Windows, Linux, AIX, AS400
- Anglais : courant et professionnel, TOEIC Or (905 pts - Juin 07)
- Espagnol : bonnes notions, bonne compréhension orale.

Expériences professionnelles :

- **2006 - 2008 (IBM, en cours, disponibilité Octobre 2008)**
 - Projet de plateforme collaborative de workflow, développement [MVC](#) en Java, J2EE, XML. Utilisation d'un [JCR](#), JBoss et PostgreSQL.. Développement, tests fonctionnels, installation et configuration d'un serveur de pré-production.
 - Participation à une groupe de veille interne sur le Web et l'entreprise 2.0, réunions mensuelles en anglais, analyse, production de documents et podcats.
 - Mise en conformité d'un projet aux normes [CMMI](#), 5, activités de gestion de projet associées. Domaines relatifs à la gestion de services abordés.
 - Déploiement d'une solution collaborative de gestion de formulaires web (XML-XFDL), utilisation de [WebSphere](#). Installation et configuration du système [AIX](#) sur un serveur p d'IBM.
- **2004 - 2006 (Hutchinson, Centre De Recherche, filiale de Total SA)**
 - Gestion de projet concernant la gestion des produits chimiques du site, tenue de réunion avec les différentes directions métiers pour la réalisation du cahier des charges, développement d'une application sous MS Access et VBA, déploiement pour 100 utilisateurs avec Citrix.
- **2005-2006 (divers projets universitaires, équivalent 6 mois)**
 - Projet de gestion de contenu pour la [CCI de l'Indre](#) réalisé en PHP5 selon le modèle MVC (équipe de 4), veille technologique.
- **2004 (CNPE de Dampierre (45), stage de DUT Informatique, 3 mois)**
 - Développement d'un workflow pour le suivi de la production documentaire.

Formations universitaires :

- **2006 - 2008 (en cours, disponibilité Octobre 2008)**
 - [Master MIAGE](#) (Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises) par alternance à l'université [Paris XI](#) (Orsay) en partenariat avec le [CFA de l'AFIA](#).
- **2004 - 2006**
 - Formation [CDILA](#) (Concepteur Développeur en Ingénierie des Logiciels par Apprentissage, titre de niveau 2, bac+4), dispensée par le [CESI](#) d'Orléans en partenariat avec le [CFSA de l'Indre](#)
- **2004**
 - DUT Informatique obtenu à l'[IUT d'Orléans](#)
- **2003**
 - BTS Electrotechnique obtenu au [lycée Durzy](#) (Montargis, 45)
- **2001**
 - Bac STI Electrotechnique obtenu avec la mention Bien au lycée Durzy