

Développement sur mesure



Avec plus de 10 ans d'expérience dans le développement d'applications et de logiciels «métiers», nos collaborateurs disposent d'une connaissance approfondie et reconnue en

- *Langages et environnements de programmation* : Visual basic, C++, Java, PHP, JavaScript, J2EE, .NET, Visual Studio, SQL
- *Systèmes de base de données* : MySQL, Microsoft Access, Postgress, SQL server, Oracle
- *Technologies WEB* : HTML, HTML 5, XML, XSL, XLT, Xpath, XQUERY, DOM, CSS, CSS3, JQuery, JSP, ASP, SOAP, RWD
- *Systèmes d'exploitation* : WINDOWS, LINUX

D'autres environnements peuvent être proposés pour vos développements informatiques avec le même niveau de compétence et d'expertise.



Domaines d'activités :

- Secteur industriel : mécanique, aéronautique, automobile ...
- Sociétés de services,
- Sociétés d'ingénierie,
- Organismes publics.

Domaines d'interventions

INFORMATIQUE

ECO-CONCEPTION

MÉCATRONIQUE

VEILLE TECHNOLOGIQUE



CRITT INFORMATIQUE
Votre soutien à l'innovation

Pour tout renseignement :
Poitiers - Futuroscope :

Jean-Claude Potier - directeur
06 11 45 45 39 • 05 35 54 23 90
potier@critt-informatique.fr

Téléport 2 - 15, avenue René Cassin
86961 Futuroscope cedex France

Angoulême : Jean-François Bonnet - Président
06 73 73 60 28 • jfb@v-od.com

Agence de Saintes : 103 rue Saint Eutrope 17100 Saintes
Tel : +33 (0)5.35.54.23.91 • saintes@critt-informatique.fr

Réalisation Virtuelle Objets - Juin 2015 - vodt.com © cutimage - Fotolia.com © Kurhan - Fotolia.com



Méthodes agiles,
Développement sur mesure,
Intégration de Technologies
Innovantes,



Notre métier est de vous accompagner
www.critt-informatique.fr



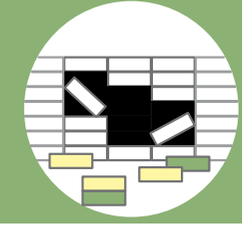
INGÉNIERIE DE PROJET

Afin de répondre à vos besoins en management de projet, nos consultants utilisent **les méthodes dites agiles** basées sur l'écoute et la satisfaction client : SCRUM, XP, RAD.



ARCHITECTURE LOGICIELLE

Nos experts vous accompagnent et vous conseillent dans **l'analyse fonctionnelle** de mise en oeuvre et de réalisation de vos projets selon vos spécificités : MDA, MVC, SOA, AEI, ESB.



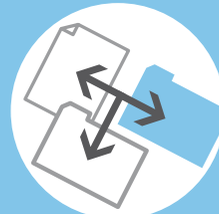
REPRISE ET RÉÉCRITURE DE CODES EXISTANTS

Nos développeurs sont à même de reprendre, optimiser et finaliser vos développements déjà engagés, suivant **des méthodes d'urbanisation éco-responsables** : TOGAF, BPM, Green IT.



BASE DE DONNÉES/ENTREPÔT

Pour **optimiser la représentation de vos données** nous utilisons plusieurs techniques de modélisation afin de **garantir l'intégrité de vos données** : Entité/Association, Relationnel/Objet, Modélisation Dirigée par les Données.



ÉCHANGE ET SYNCHRONISATION DE DONNÉES

Nous sommes spécialisés dans la **gestion du flux de vos données**. Quelques soient vos plateformes, nous avons la solution adéquate en ETL ou EDI, dans un format standardisé : XML, XSLT, EXPRESS, PLIB ...



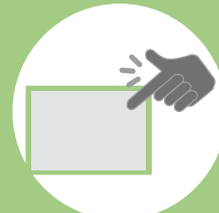
INDEXATION DES DONNÉES

Quelque soit vos **besoins en analyse ou classification de données**, nous vous proposons différentes méthodes basées sur les notions de Web Sémantique, Ontologie Métiers, OLAP, DATA SMART, DATA MINING ...



APPLICATIONS TRADITIONNELLES

Pour **gagner en productivité et capitaliser durablement votre savoir-faire**, nous développons des applications sur mesure adaptées aux différents process de votre entreprise.



APPLICATIONS MOBILES

Pour un **accès rapide et permanent au système d'information** de l'entreprise, nous développons des applications en mode connecté/déconnecté, nécessaires à vos collaborateurs en situation de mobilité.



SERVICES WEB

Pour **diffuser efficacement de l'information** entre des systèmes hétérogènes, nous développons des applicatifs interopérables exécutables à distance : REST, SOAP et WSDL, MIDDLEWARE.