

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.



Dans le cadre de notre mission de CRT, nous maintenons depuis des années une politique systématique de stimulation et d'accompagnement de projets de modernisation dans les PME, et ce par le déploiement de systèmes d'informatique industrielle novateurs et respectueux de l'environnement en adéquation avec les objectifs de l'industrie 4.0.

Le CRITT répond aux besoins des industriels, notamment des filières mécanique et aéronautique, et se traduit, selon les demandes, par la formalisation de besoins, la préqualification de solutions, le montage de dossier de subvention, la réalisation d'études stratégiques, la diffusion d'information ou la mise en relation avec d'autres centres de compétences...



05 35 54 23 90 - info@critt-informatique.fr
Téléport 2 - 15, avenue René Cassin
86961 Futuroscope cedex France



Au cœur de la stratégie d'entreprise



DÉVELOPPEMENT

D'APPLICATIONS MÉTIERS



- Méthodes agiles
- Développement sur mesure
- Intégration de technologies innovantes



Faciliter la transition numérique

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.



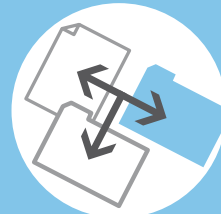
REPRISE ET RÉÉCRITURE DE CODES EXISTANTS

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 ...



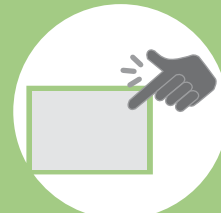
INDEXATION DES DONNÉES

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.