



**CRITT**  
INFORMATIQUE  
Votre soutien à l'innovation



### Domaines d'activités :

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

### Domaines d'interventions

- INFORMATIQUE
- ECCO-CONCEPTION
- MÉCATRONIQUE
- VEILLE TECHNOLOGIQUE



Téléport 2 15 Avenue René Cassin  
86960 Futuroscope Cedex France  
Tel : 05.35.54.23.90  
Fax : 05.35.54.23.33  
[www.critt-informatique.fr](http://www.critt-informatique.fr)  
[info@critt-informatique.fr](mailto:info@critt-informatique.fr)

VIRTUELLE ODYSSEE - info@v-od.com



**CRITT**  
INFORMATIQUE  
Votre soutien à l'innovation



**Votre soutien à l'innovation :  
stratégie, financement,  
processus et transfert**

- Vous décelez un potentiel de modernisation dans votre entreprise ?
- Vous souhaitez concrétiser vos idées en produits commercialisables ?
- Vous avez besoin d'expert en ingénierie de projet ?
- Vous cherchez des financements pour développer vos projets ?

**Notre métier est  
de vous accompagner**



REGION  
Poitou  
Charentes

**CRT**  
CENTRE  
DE RESSOURCES  
TECHNOLOGIQUES

# Les étapes de notre mission

## Conseils

Écoute / Audit



## Accompagnement

Expertise / Préconisations



Analyse / Réalisation



## Suivi

Interface / Réseau



Le CRITT INFORMATIQUE est une structure de transfert de technologies qui accompagne les PME régionales dans les domaines suivants :

- Conception/fabrication de nouveaux produits,
- Amélioration des processus de production,
- Mise en place de systèmes d'information novateurs,
- Intégration de l'informatique mobile ou embarquée,
- Développement d'applications métiers.

- Identification de besoins technologiques
- Lever des verrous technologiques
- Préconisation des solutions
- Action de sensibilisation autour des NTIC

- Accès aux réseaux de compétences et aux dispositifs d'aides (FRI, ARI, PTR, CoRDEE, ADEME, FEDER, ANR, CIR, ...)
- Recherche de financement
- Veille stratégique

- Optimisation des processus techniques
- Analyse des besoins fonctionnels
- Préqualification des logiciels métiers
- Développement sur mesure

- Transfert de technologie
- Partenariat inter-entreprises
- Réseau de compétences