



OFFRE DE SERVICES

*" La technologie informatique de pointe au service des industriels...
... adapter l'outil à l'artisan et non pas l'artisan à l'outil ! "*

Jean-Jacques BENEDETTI

ORGANISER LE DÉVELOPPEMENT DE LOGICIELS GRAPHIQUES 2D/3D

CAO, AEC, SIG, Réalité Virtuelle...

L'industrie automobile, le génie civil, la production d'énergie, l'industrie pétrolière, la construction navale utilisent des logiciels de Conception Assistée par Ordinateur pour concevoir leurs produits et leurs installations industrielles

Comprendre les besoins des utilisateurs, dans leur contexte...

Capacité d'écoute et connaissance des métiers me permettent d'aider le demandeur à préciser son cahier des charges, et à hiérarchiser ses priorités

...leur fournir des outils logiciels immédiatement exploitables ...

- ⇒ Définir les bons outils, existants ou à créer, pour répondre à ces besoins
veille technologique, évaluation du delta
- ⇒ Diriger une dizaine de personnes pour la réalisation, l'intégration et la mise en œuvre des logiciels et matériels
rester proche de l'équipe, proposer des solutions innovantes
- ⇒ Proposer et mettre en œuvre la stratégie de développement
planifier et suivre des projets de trois mois x homme à 20 années x homme
- ⇒ Apporter l'expertise qui garantit la qualité de ces outils
promouvoir les bonnes pratiques

**... chez un éditeur de logiciels,
une entreprise utilisatrice de logiciels,
une société de service
spécialisée dans l'informatique scientifique :**

Dassault Systèmes, Thalès IS, Ondim, Oktal, 4D concept, Trimble, Total Immersion, SNCF réalité virtuelle, Euriware, Assystem, Axiatec, Areva, EADS, Oktal, Star Apic ...