



Yantra Technologies

Consultants Formateurs en Technologies Objet

Présentation MedInSoft 17 janvier 2008



La Société



Yantra Technologies est une SARL,

basée sur la région PACA, créée en 2004, par deux Consultants/Formateurs dans les Technologies Objet.



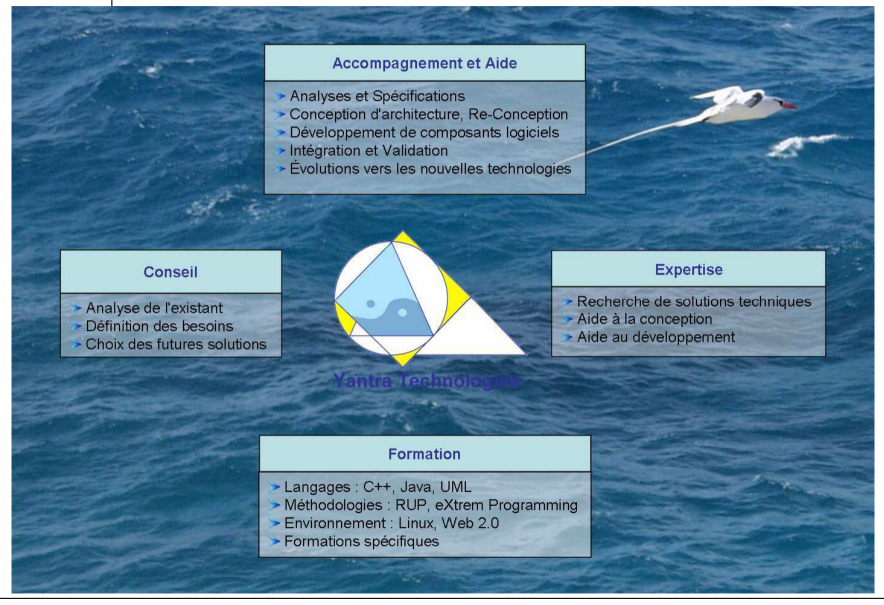
Un Yantra est un diagramme composé d'éléments géométriques simples, proportionnés (cercles, triangles, carrés) mis en forme de façon harmonieuse.





Les Prestations

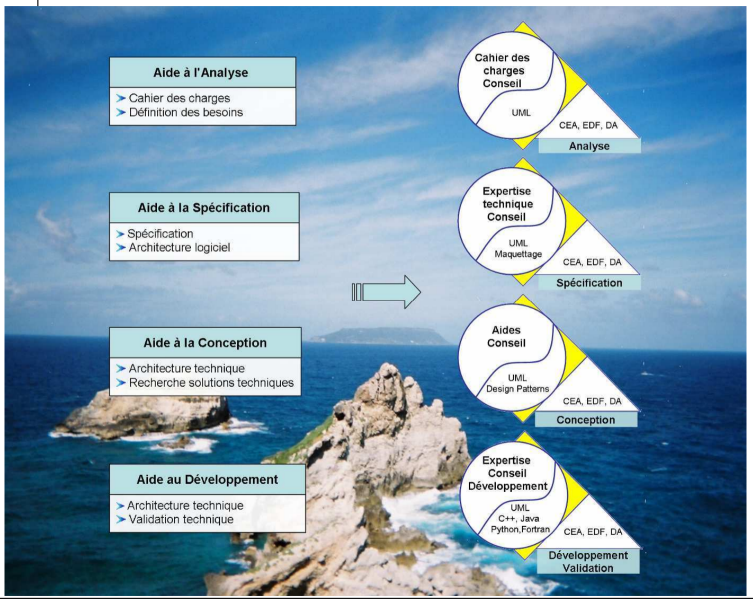






Aide et assistance à l'équipe projet





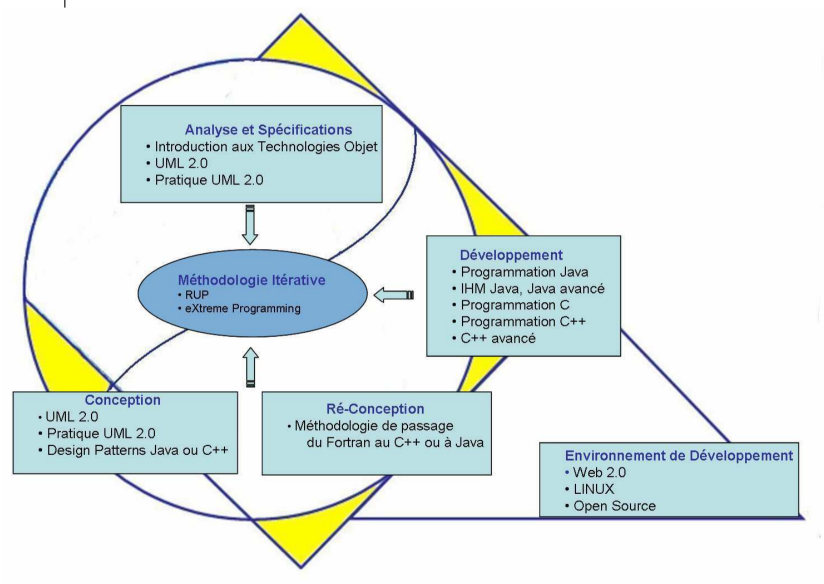


C.Grondein & D.Palermo



Formations & Cycle de vie d'un projet







Les Formations Actions



Client Yantra	Analyse et Spécification	Conception	Re-Conception	Développement	Intégration
Formation	-Introduction aux technologies Objet -UML 2.0 -Pratique UML 2.0	-UML 2.0 -Pratique UML 2.0 -Design Patterns C++ ou Java	-Méthodologie de passage du Fortran au C++ ou à Java	-Introduction aux technologies Objet -Java, Java avancé -IHM Java -C -C++, C++ avancé	-Open Source -Linux -Web 2.0
	Gérer les projets avec une méthodologie itérative : RUP, eXtreme Programming				
Conseil Expertise	-Analyse de l'existant -Cahier des charges -Définition des besoins -Accompagnement et aide à l'analyse et aux spécifications	-Conception d'architecture -Choix des solutions -Méthodologies -Aide à la conception	-Re-Conception d'architecture -Choix des solutions -Aide à la re- conception	-Développement de composants logiciels -Développement d'IHM -Aide au développement	-Développement de composants logiciels -Développement d'IHM -Aide au développement
Coaching	Aide et assistance de l'équipe sur toutes les phases du projet				



Les Logiciels Libres : SSLL



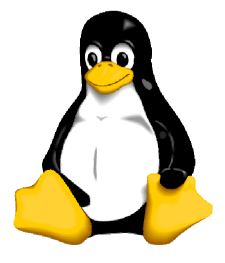
Yantra Technologies propose des services en Logiciels Libres tels que :

- La Spécification, Conception et Développement d'applications adaptées à vos besoins
- La Mise en place de solutions libres
- La Formation au développement de vos applications grâce à des solutions libres
- ➤ L'Aide à la migration vers des solutions libres
- Du Conseil dans les choix de solutions libres











Quelques références













Nos coordonnées





