



YANTRA TECHNOLOGIES

Yantra Technologies

Consultants Formateurs en Technologies Objet

Yantra Technologies, société basée sur la région PACA, propose du conseil, des formations, en UML, C++, Java, de l'expertise Objet et un accompagnement dans la mise en œuvre de projets Objet en utilisant des solutions Open Source.

Expertise & Conseil

- Recherche de solutions techniques
- Aide à la conception
- Aide au développement
- Analyse de l'existant
- Définition des besoins
- Choix des futures solutions

Accompagnement & Aide

- Analyses et Spécifications
- Conception d'architecture, Re-Conception
- Développement de composants logiciels
- Intégration et Validation
- Évolutions vers les nouvelles technologies

Formation

- Langages : C++, Java, UML, PHP
- Méthodologies : RUP, eXtrem Programming
- Environnement : Linux, Web 2.0
- Formations spécifiques
- Formations Action

<i>Client</i>	Analyse et Spécification	Conception	Re-Conception	Développement	Intégration
Yantra					
Formation ▪ Standard ▪ Dédiées ▪ Actions	- 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	- Java - IHM Java - C++, C - C++ avancé - Php & MySQL	- 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	- Choix des solutions - Validation et tests - Environnement de développement
Accompagnement & Aide	Aide et assistance de l'équipe sur toutes les phases du projet				