

## *Jonction - janvier 2005*

la lettre d'ac6-formation



### **L'équipe ac6-formation vous souhaite une bonne année 2005**

**Nos formations évoluent!  
Maîtrisez vos applications grâce à de nombreux exercices  
adaptés au temps réel.**

#### **JAVA pour les applications industrielles:**

Cette formation met l'accent sur les problèmes de l'utilisation de JAVA en milieu industriel, par exemple:

- JNI pour interfacier du code JAVA avec du code C ou C++ ;
- Comment définir une politique de sécurité par des exemples concrets ;
- Comment sécuriser les applications JAVA avec les mécanismes des exceptions ...

#### **Programmation Multi-tâches et Temps Réel Embarqué:**

Ce cours de haut niveau lancé au printemps 2004 est dorénavant décliné en deux versions. L'une est destinée plus particulièrement aux Chefs de Projet et l'autre aux Développeurs.

##### **Référence L70 :**

- Sont abordés dans ce cours :
- analyse et conception système
  - principes et techniques du temps réel.
  - initiation à l'utilisation d'UML

Cette session est particulièrement adaptée aux Chefs de projet et aux personnes ayant à conduire un projet.

##### **Référence L71 :**

Ce cours répond aux souhaits des développeurs d'acquérir la maîtrise des techniques temps réel embarqué. Il conduit à l'aide de nombreux exercices à la réalisation effective d'un système temps réel embarqué.

#### **Linux :**

Le succès de nos formations Linux, embarqué et temps réel, nous amène à enrichir notre gamme pour couvrir les problèmes liés à l'administration des systèmes Linux.

- Administration Linux
- Administration Réseau
- Intégration Linux/Windows
- Serveur Web avec Apache
- Sécurité Réseau

**Le calendrier et les fiches détaillées des cours sont disponibles sur notre site web**