

## *Jonction - mai 2004*

la lettre d'ac6-formation



### **Au sommaire :**

*Le nouveau calendrier*

*Evolution du cours L7, programmation multi-tâches et temps réel*

*Formation linux, intérêt d'un cours drivers, le retour d'expérience*

*Le langage JAVA pour l'industrie, le temps réel et l'embarqué*

### **Mise à jour du calendrier des cours**

Maintenant disponible jusqu'à la fin de l'année 2004 sur notre site [www.ac6-formation.com](http://www.ac6-formation.com)

### **Evolution du cours L7, programmation multi-tâches et Temps réel.**

Ce cours, indépendant du langage que vous utilisez, passe de 3 jours à 4 jours.

*Dorénavant le contenu de cette formation intègre les contraintes de l'embarqué et une initiation à UML RT pour montrer l'intérêt de cette méthode lors de vos développements.*

*De nombreux exercices accompagnent le cours tout au long de l'exposé.*

*Le cours L7 est unique et par son originalité vous permet de maîtriser la qualité de vos développements*

### **Les formations Linux, en particulier l'écriture de « drivers »**

Nous proposons 4 cours autour de Linux et en particulier le cours « D3, écriture de drivers ».

*La formation à l'écriture de drivers est certainement l'une des plus difficiles à dispenser. Ce cours suscite, de la part des stagiaires, énormément de questions auxquels il faut savoir répondre ; le formateur doit donc posséder une très grande expérience sur les OS et particulièrement sur Unix/Linux.*

### **Le langage JAVA dans l'industrie pour l'embarqué et le temps réel.**

Nous proposons 3 cours avec des exercices pratiques de l'industrie :

*L4 formation à JAVA*

*L5 formation JAVA Temps Réel*

*L6 formation JAVA Embarqué*

*Les fiches produits sont disponibles sur notre site : [www.ac6-formation.com](http://www.ac6-formation.com)*

*Réservez vos places sur le site*

*Consultez nous pour les cours à la carte en intra entreprise.*