

A propos d'INNOSOFT

INNOSOFT est une société qui opère au Technopark de Casablanca et qui offre des services de formation, de conseil et de développement dans les technologies de pointe.

Notre objectif est de vous transmettre les compétences et la formation nécessaire pour réussir dans un marché du travail qui est hautement compétitif. Nous offrons des cours de préparation aux prestigieux examens de Certification Java de Sun, et des cours de formation sur les technologies de pointe telles que Java, J2EE, J2ME et Linux.

Nos formateurs sont hautement qualifiés et ont acquis une grande expérience auprès des entreprises de technologies de pointe américaines telles que Sun Microsystems, General Electric et Chicago Board of Options Exchange.



Cours Connexes

- INITIATION A LA PROGRAMMATION JAVA
- MAITRISE DE LA PROGRAMMATION JAVA

Lieu de la Formation

INNOSOFT dispense ses formations dans les locaux modernes du Technopark de Casablanca (A côté de Marjane - Californie).



Renseignements et Inscription

Tél. (212) (0) 22 21 68 65

Fax (212) (0) 22 21 50 58

Email info@innosoft-systems.com

Web www.innosoft-systems.com



INNOSOFT

Excellence in software architecture

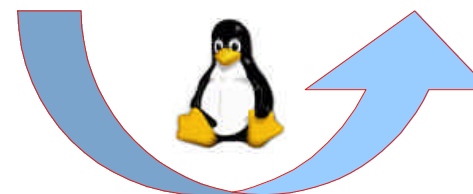
COURS DE PREPARATION
POUR L'EXAMEN DE CERTIFICATION

CompTIA Linux+

Juin - juillet 2004

Casablanca Technopark

Get Certified in **Linux**



Etre certifié dans LINUX vous offre l'opportunité :

- D'améliorer vos compétences
- De valider vos connaissances et les faire reconnaître au niveau international
- D'augmenter votre potentiel professionnel
- De gagner un avantage concurrentiel



The image shows a man in a dark suit and glasses pointing towards a screen. The screen displays a slide titled "Linux Distributions" with logos for Red Hat, SuSe, Mandrake Linux, Slackware Linux, and Debian.

Linux Distributions

- Red Hat
- SuSe
- Mandrake Linux
- Slackware Linux
- Debian

Description de la formation

La certification Linux+ valide la compétence technique et garantit une large connaissance des systèmes d'exploitation Linux. Les détenteurs de la certification Linux+ font preuve d'une maîtrise des services d'installation, exploitation, administration et dépannage du système. Les étudiants possédant cette certification seront qualifiés pour le support technique et l'administration de serveurs et postes de travail Linux dans un environnement professionnel.

Programme

- 1.0 Planning the Implementation
- 2.0 Installation
- 3.0 Configuration
- 4.0 Administration
- 5.0 System Maintenance
- 6.0 Troubleshooting
- 7.0 Identify, Install and Maintain System Hardware

Animateur MARK SMITH

Mr. Smith apporte une large gamme d'expertise et d'expérience à l'équipe d'Innosoft, y compris dans le développement de solutions d'Ingénierie, Manufacture, Finances, Achats et Ventes. Il détient une licence en Informatique de l'Université de Kentucky à Lexington, Kentucky, Etats-Unis. Il est également diplômé du prestigieux « Information Systems Management Program » (Programme de Management de Systèmes d'Information) de General Electric. General Electric (G.E.) est l'une des plus importantes multinationales au monde et est réputé leader mondial dans la formation en management.



Mark Smith compte plus de sept ans d'expérience chez General Electric en qualité d'administrateur base de données et chef de plusieurs projets-clés. Il possède aussi plus de cinq ans d'expérience technique autour de Linux et Unix et est certifié CompTIA Linux+. Il parle couramment l'anglais et le français.

Options de formation

- Option 1: Cours du soir **8 juin – 29 juillet**
Mardi et jeudi : 19h – 21h pendant 8 semaines
- Option 2: Cours intensif - juin **28 juin – 2 juillet**
Lundi au vendredi : 8h30 – 12h30 & 14h30 – 18h30
- Option 3 : Cours intensif – juillet **26 - 30 juillet**
Lundi au vendredi : 8h30 – 12h30 & 14h30 – 18h30

Audience

Informaticiens, programmeurs et administrateurs désireux de préparer l'examen de certification «CompTia Linux+». Les cours seront dispensés au choix en français ou en anglais. Les supports de cours sont en anglais.

Pré requis

- Maîtrise technique de l'architecture des ordinateurs et des concepts de réseautique
- Six mois d'expérience autour de Linux.

Coût

4000 DH H.T