

Durée: 2 jours (16 heures)

Heure: 9:00 am à 18:00

Lieu: Lisbonne

Objectifs du cours:

Le but de ce cours est de préparer les dirigeants d'entreprises afin de répondre aux questions techniques et juridiques liés à la certification numérique à adopter des processus d'innovation au sein des entreprises telles que la signature numérique et la facture électronique. Sera présenté en détail les aspects techniques de l'utilisation de certificats numériques et de l'environnement juridique. Recherche dans ce cours à une approche théorique dans la pratique, et en particulier pour introduire ces technologies dans les entreprises.

Résumé du contenu du programme:

Content Technology

Module 1: Exigences de sécurité pour les transactions sur l'Internet

Module 2: Les différents types de cryptage

Module 3: La cryptographie forte cryptographie faible X

Module 4: Public Key Cryptography

Module 5: PKI - Public Key Infrastructure

Module 6: Digital Server Certificates

Module 7: Les certificats numériques personnels

Module 8: L'utilisation de certificats numériques dans le navigateur

Module 9: L'utilisation de certificats numériques dans le mail

Module 10: L'utilisation de certificats numériques dans MSOffice et Acrobat

Contenu

juridique

Module 1: Droit et Internet

Module 2: Digital Signature

Module 3: certificat numérique

Module 4: l'authentification, l'intégrité, la confidentialité et la non-répudiation

Module 5: la facture électronique

Module 6: Efficacité de la preuve

Module 7: La relation avec les tribunaux

Module 8: les prochaines étapes juridiques **Offres:**

Client certificat numérique de Symantec SSL.

Les documents à l'appui.

Bénéficiaires:

Ce cours est destiné aux administrateurs de sociétés, les administrateurs (IS, IT, administratif, financier, juridique, commercial), et les responsables de l'infrastructure Web, les administrateurs réseaux / systèmes et webmasters.

Ce cours est une approche sur les sujets suivants:

- Le problème de la sécurité sur l'Internet;
 - Les clés de chiffrement asymétrique (public et privé);
 - L'infrastructure PKI;
 - Comment faire une demande de la signature numérique sur Internet et dans les documents (PDF, par exemple);
 - Le cadre juridique pour l'introduction de la signature numérique et la facture électronique;
 - Tendances.
- Méthodologie:**

Des sessions conjointes de la théorie et la pratique, avec description de l'objet dans la formation et de test ordinateur personnel. Sera effectué des exercices et des simulations de situations pratiques.

Formateurs:

Ce cours est enseigné par des consultants dans différents domaines, en particulier dans le thème du commerce électronique et de ses variantes, la certification numérique, la sécurité, le droit, entre autres, coordonné et dirigé par M. Victor Ruivo, directeur général de l'MarketWare.

Le MarketWare actes dans divers domaines tels que le certificat numérique, la sécurité et la QoS. Dans le cadre du certificat numérique, il a été considéré comme un leader dans le marché ibérique, et représentée par son certificat Symantec SSL (leader mondial de services de confiance), la plupart des des serveurs web. Le MarketWare est toujours impliqué dans la mise en œuvre de projets tels que la signature numérique de l'introduction de la facturation électronique dans les affaires, et les opérations de sécurité et de la non-repudiáveis Internet, bénéficiant ainsi de l'expérience de l'utilisation de ces nouvelles technologies.

Pour inscription ou information supplémentaire

Téléphone - +351 217 223 432

Télécopieur - +351 217 223 434

E-mail - formacao@marketware.eu

Adresse - MarketWare Portugal, Rua Olavo D' Eça Leal, N° 4 A - 1600-306 Lisboa

[Formulaire d'inscription](#)