



INFORMATICA

ENTERPRISE DATABASE SYSTEMS

Protezione reti e ricerca guasti

A CHI SI RIVOLGE

Studenti che desiderano acquisire le nozioni fondamentali richieste per intraprendere carriere in qualità di professionisti IT dell'e-Business; studenti che si preparano all'esame di certificazione IK0-002 CompTIA: i-Net+

OBIETTIVI

Identificare i metodi e gli strumenti che è possibile usare per proteggere le risorse di rete e per effettuare la ricerca guasti

CONTENUTI

Una volta completato questo argomento, l'utente dovrebbe essere in grado di:

- identificare le caratteristiche ed i componenti dei firewall e dei server proxy;
- distinguere fra differenti tecniche di criptaggio e decrittaggio;
- configurare un'applicazione antivirus;
- riconoscere i componenti e le tecniche necessarie per proteggere i dati di rete;
- identificare le problematiche relative alla funzionalità dei siti Internet;
- riconoscere come identificare e risolvere problemi relativi ai siti;
- usare lo strumento diagnostico di rete più adatto in un dato scenario;
- identificare e risolvere problemi relativi a Internet.

TEST INTERMEDI

All'interno di ogni modulo vi sono dei momenti di verifica dell'apprendimento non vincolati che consentono all'utente di interagire con l'animazione verificando l'apprendimento dei concetti presentati.

SUPERAMENTO

Al termine del corso è previsto un test finale che verifica l'apprendimento con domande a risposta singola e multipla riguardo l'intero contenuto del corso suddiviso per i moduli fruiti.

CERTIFICAZIONE

Il corso è propedeutico agli esami al fine di ottenere la certificazione.

I VANTAGGI DELL'E-LEARNING

- Risparmio in termini di tempo e costi
- Piattaforma AICC/SCORM 1.2 conforme agli standard internazionali, utilizzabile in modalità strutturata o semi-strutturata
- Accessibilità ovunque e in ogni momento
- Possibilità di rivedere le lezioni anche dopo aver terminato il corso



DURATA

3 ore

TIPOLOGIA DI EROGAZIONE

courseware multimediale



FRUIZIONE

6 mesi



CODICE CORSO

INT413



REQUISITI

CPU Pentium II 400 MHz

Ram 32 Mbytes

Scheda video SVGA 800x600

Scheda audio 16 bit

Amplificazione audio

Web browser Internet Explorer 8.0 o Firefox 7.0 o superiori

Plug-in Shockwave Player, Flash Player, Java