

Corso “Cyber Security” a marzo: ultimi posti disponibili

Un recente studio sulla cyber sicurezza nelle PMI ha evidenziato l'**enorme vulnerabilità** di queste aziende nei confronti degli attacchi informatici. Circa la metà delle PMI ha dichiarato di aver subito un attacco significativo (data breach) nell'ultimo anno, con conseguenze spesso importanti, come la perdita di contratti di fornitura a seguito dell'intrusione informatica. I dati dicono inoltre che crescono gli attacchi informatici alle imprese: è quindi importante aumentare la **consapevolezza e la conoscenza delle aziende sui temi della difesa informatica**. Il presente corso è volto a introdurre i concetti base inerenti alla sicurezza informatica, portando esempi e casi concreti di eventi legati alla cyber sicurezza nelle pmi.

Programma

- Introduzione alla cybersicurezza (cyber security, cyber crime, cyber terrorism, ecc)
- Gli strumenti del cyber attack (malware, exploit, phishing, spyware, spamming, ecc)
- Metodologie di analisi del rischio (approccio generale)
- Analisi delle minacce e delle vulnerabilità
- Valutazione costi/benefici delle politiche di sicurezza
- Sicurezza attiva e sicurezza passiva (governance e strumenti di protezione)
- Controllo dei dispositivi informatici
- Sicurezza dei dispositivi mobili
- Sicurezza del cloud computing: problemi e opportunità

- Cyber attack: cosa fare in caso di attacco cyber, dalla gestione dell'emergenza alla relazione con le forze dell'ordine
- Esempi e casi concreti di eventi legati alla cyber sicurezza nelle pmi

Destinatari

Personale tecnico o amministrativo e più in generale coloro che maneggiano dati aziendali sensibili.

Durata

8 ore

Quota di adesione

Gratuito

Date e Sedi di svolgimento

02/03/2022 08.30-12.30 presso Teleformazione

09/03/2022 08.30-12.30 presso Teleformazione

Per maggiori informazioni e per iscrizioni [CLICCARE QUI](#)

(SB/am)