

CORSO CYBERSECURITY E CYBER HYGIENE AZIENDALE

CATEGORIA: Privacy

PROGRAMMA

SECURITY AWARENESS: LA CYBER HYGIENE COME CONSAPEVOLEZZA DI CYBERSECURITY

- Cyber Hygiene: definizione e obiettivi
- Investire sul fattore umano per garantire la Cybersecurity
- Buzzword: Security Awareness
- L'elemento di vulnerabilità della società digitale: l'utente finale
- Tra Cyber Threat e Human firewall: l'importanza della consapevolezza

MINACCE DEL MONDO DIGITALE: RANSOMWARE, PHISHING E FAKE NEWS

- L'impatto economico del Cyber Crime per le Aziende: in cosa consiste e quanto costa effettivamente?
- Le principali tecniche di Cyber attacco: analisi ed esempi di ransomware, phishing e fake news
- Le statistiche parlano chiaro il rapporto CLUSIT del 2021 conferma un trend negativo e una costante crescita di cyber attacchi

BEAMAT SRL

Via Benedetto Stay 69, 00143, Roma (RM)

P.IVA 10539461003

+39 06 92929375 | info.corsi@beamat.it | www.beamat.it

- Come è cambiato il mondo del Cyber crime negli ultimi anni: analisi dell'ENISA threat landscape Report del 2021

COME DIFENDERSI DALLE MINACCE: BUONE PRASSI E CASI STUDIO AZIENDALI

- Analisi delle principali minacce aziendali
- Gli scenari futuri del Cybercrime: l'utilizzo dell'intelligenza artificiale al servizio dei Cybercriminali
- Come migliorare la sicurezza dei sistemi informativi aziendali alla luce della Cybersecurity Hygiene
- Cybersecurity Hygiene come gestione del rischio Cyber
- Sistemi di tutela del patrimonio aziendale
- Il ruolo attivo delle aziende attraverso il Framework Nazionale per la Cybersecurity: cos'è e perché è utile applicarlo
- Il GDPR: misure di sicurezza a beneficio anche di dati non personali
- Circolare Agid - Misure minime di sicurezza ICT per le pubbliche amministrazioni
- Case study e consigli pratici

LE 5 REGOLE DI CYBER HYGIENE: INSTALAZZIONE PROGRAMMI, UTILIZZO DISPOSITIVI E SISTEMI AZIENDALI

- Cyber Hygiene: best practice per utilizzarla al meglio

- Golden Rules Of Netiquette: gli step fondamentali per rendere la rete un luogo sicuro
- La vulnerabilità delle e-mail: il principale vettore di attacco per le aziende
- L'importanza della sicurezza: analisi dei requisiti posti alla base del Cyber Hygiene
- Alcuni esempi di Cyber Hygiene: 1) il privilegio minimo, 2) la segmentazione, 3) le tecniche di crittografia, 4) L'importanza di utilizzare un'autenticazione multi-fattore, 5) Il Patching

SESSIONE DOMANDE E RISPOSTE