

Ethical Hacking

Il codice etico dell'Ethical Hacking



Necessità del Codice Etico

Nell'attività di penetration testing, gli hacker etici sono chiamati a rispettare delle precise norme di comportamento, che ne costituiscono il codice etico.

Necessità del Codice Etico

Gli hacker etici hanno infatti accesso a:

- informazioni sensibili del cliente;
- sistemi di rilevanza critica;

Necessità del Codice Etico

Pertanto, gli hacker etici sono tenuti a mantenere un comportamento etico, rispettoso della fiducia accordata dal cliente, e finalizzato a scongiurare l'insorgenza di danni e comportamenti fraudolenti

Rispetto della riservatezza

La prima regola del codice etico attiene al rispetto della riservatezza delle informazioni sensibili, quali:

- informazioni relative ai dipendenti;
- informazioni relative ai clienti e fornitori;
- proprietà intellettuale e know how;
- informazioni sulla configurazione dei sistemi;
- credenziali di accesso riservate;
- informazioni sulle configurazioni di rete;

Rispetto della riservatezza

In generale, tutte le informazioni la cui diffusione non autorizzata può recare danno al cliente e ai suoi partners, devono essere protette con il massimo impegno.

Trasparenza e responsabilità nelle comunicazioni

Gli hacker etici devono assumere un atteggiamento responsabile nella comunicazione delle informazioni di cui vengono a conoscenza nello svolgimento delle attività di pentesting.

Trasparenza e responsabilità nelle comunicazioni

Nel caso in cui gli hacker etici scoprissero delle vulnerabilità o falle di sicurezza, essi devono comunicarlo esclusivamente ai soggetti autorizzati dal cliente, senza renderle di dominio pubblico.

Trasparenza e responsabilità nelle comunicazioni

Eventuali conflitti di interesse devono essere comunicati in forma trasparente al cliente già in sede di assunzione dell'incarico.

Prevenire danni ad apparati e sistemi

Nell'espletamento dell'incarico di penetration testing, è necessario fare tutto il possibile per prevenire danni ad apparati e sistemi, oltre che ai dati da essi gestiti.

Prevenire danni ad apparati e sistemi

Nel caso di danni accidentali, è necessario comunicare tempestivamente l'evento a chi di dovere, al fine di consentirne il ripristino.

Per saperne di più

Visita il nostro sito

