

CYBERSECURITY

ETHICAL HACKING

PENETRATION TESTING

SCHULUNG

**ISGroup**  
Information Security

# **Web Application Penetration Test**

Schwachstellen in Ihrer Webanwendung finden, bevor es Angreifer tun



ZIEL

# Schuetzen, worauf Kunden und Nutzer taeglich angewiesen sind

Ein Web Application Penetration Test misst die echte Sicherheit von Websites, Portalen, E-Commerce, APIs und Webanwendungen.

Der Test simuliert einen kontrollierten Angriff, um zu verstehen, ob Daten, Konten, Zahlungen oder kritische Funktionen kompromittiert werden koennten.

## METHODE

# Vom Anwendungsverhalten zum **konkreten Risiko**

### **Kartierung**

Seiten, APIs, Rollen, Fluesse und exponierte Einstiegspunkte werden identifiziert.

### **Manueller Test**

Schwachstellen werden mit gezielten Tools und manueller Analyse gesucht und verifiziert.

### **Kontrollierte Ausnutzung**

Valide Szenarien werden sicher getestet, um Auswirkung und Tiefe des Risikos zu messen.

MODI

# Oeffentliche Bereiche, Authentifizierungsber APIs und Geschaeftslogik

Der Test kann ohne Zugangsdaten starten — wie ein externer Nutzer — oder mit vereinbarten Benutzerprofilen.

Authentifizierung, Autorisierung, Session-Management, Eingaben, Uploads, Integrationen und API-Aufrufe werden analysiert.

Bei Bedarf wird auch die Geschaeftslogik geprueft: Rabatte, Bestellungen, Workflows und Berechtigungen, die automatische Tools nicht erfassen.



Soddisfare i requisiti di Compliance



## SPEZIFIKATIONEN

# Anerkannte Standards und **wirklich** manuelles Testing

### Standard

OWASP, PTES und bewährte Methoden fuer Anwendungssicherheit.

### Erfahrung

Senior Researcher mit Expertise in Enterprise-Apps, E-Commerce und kritischen Portalen.

### Fokus

Verifizierte Befunde, reduzierte Falsch-Positive und Prioritaeten fuer Entwicklung und Business.



## OUTPUT

# Executive Summary, technische Details und Remediationsplan

Der Report uebersetzt Befunde in klare operative Prioritaeten.

**Executive Summary** fuer das Management.

**Vulnerability Details** fuer Security Manager  
und Entwicklungsteams.

**Remediationsplan** mit praezisen Hinweisen zur Behebung von  
Schwachstellen und Risikominderung.

# Let's **HACK** together



**ISGroup**  
Information Security

Steuer-Nr. / USt-IdNr. 04164220230  
[www.isgroup.biz](http://www.isgroup.biz)

**TERMIN VEREINBAREN**

[sales@isgroup.it](mailto:sales@isgroup.it)

**+39 045 4853232**