

Finance, Insurance e Sicurezza delle Informazioni: standard, nuovi trend ed esperienze sul campo

Una "mattinata culturale" per aggiornarsi e confrontare le rispettive esperienze

L'incontro si pone l'obiettivo di analizzare con un approccio "hands-on" varie tipologie di minacce fornendo con l'ausilio di **simulazioni di attacchi reali**, insight preziosissimi per la predisposizione di contromisure efficaci.

Condividendo l'esperienza maturata da **Raoul Chiesa, il primo ethical hacker italiano** nella gestione della sicurezza, verrà illustrata una disamina di quelle che sono le principali minacce per i mondi dell'insurance e del finance, le difese e le problematiche che i professionisti di sicurezza logica si trovano e si troveranno ad affrontare nel prossimo futuro...senza dimenticare lo standard PCI-DSS!

Al termine dell'evento **avremo il piacere di averla nostro ospite al pranzo**; un'occasione conviviale per condividere impressioni e suggerimenti.



28 aprile 2009

TORINO

**Hotel Jolly Ambasciatori,
C.so V. Emanuele II, 104**

La partecipazione è gratuita

Per ragioni organizzative la preghiamo di confermare la sua partecipazione entro il **23 aprile** a:

Sisge Informatica

s.braggio@sisgeinformatica.it

Tel. 011.9504811

Agenda

9.30	Mauro Fiore, AD Sisge Informatica Benvenuto ai partecipanti
9.45	Raoul Chiesa, @ Mediaservice.net I mondi dell'insurance e del finance verso la Sicurezza IT: falsi miti, dura realtà.
10.30	Raoul Chiesa e Fabio Guasconi, @ Mediaservice.net Vulnerabilità informatiche e ROI: come "pesare" il rischio IT? Lo standard OSSTMM dell'ISECOM e la ISO/IEC 27001.
11.15	Coffee Break
11.30	Fabio Guasconi, @ Mediaservice.net Lo standard PCI: le verità non dette.
12.00	Divisione Sicurezza Dati @ Mediaservice.net Live Demo: attacchi esemplificativi ad applicazioni web-based.
12.30	Q&A
12.45	Chiusura dei lavori e colazione di lavoro

Raoul Chiesa

"Information is the power"

Ha cominciato a fare hacking nel 1986 ed ha continuato fino al 1995. Da allora, Raoul Chiesa, ha approcciato l'ideale dell'ethical hacking, fondando nel 1997 una società di successo per la consulenza professionale: @ Mediaservice.net.

A livello istituzionale è **referente per l'agenzia ONU (UNICRI) che si occupa di cybercrime**, la nuova frontiera della criminalità, è nel **Board of Directors del CLUSIT**, (Associazione Italiana per la Sicurezza Informatica, in **ISECOM**, in **OWASP** e in **Telecom Security Task Force (TSTF.net)**). Un suo importante studio sul mondo dell'hacking ora è diventato un libro, **Profiling Hackers**, appena tradotto negli Stati Uniti.

Se si desidera non ricevere più questa comunicazione, [fare clic qui](#).

Per ulteriori informazioni, s.braggio@sisgeinformatica.it o chiamare il 011.9504811



@ Mediaservice.net fornisce servizi di sicurezza e professional consulting, strategici ed indipendenti per le informazioni globali dell'era delle TLC a Convergenza Totale (TLC/TC) in cui ci stiamo addentrando, sia come consumatori che come sviluppatori e fornitori.

Il tutto avviene in una logica **vendor-neutral**, portando quindi avanti la filosofia originaria dell'azienda, nata nel 1997.

Esiste poi l'altro lato della società, quello con la voglia di diffondere la cultura e con l'amore per la Sicurezza Informatica.

Ecco allora le collaborazioni e le forti sinergie con Istituti di Ricerca ed Università, nazionali ed internazionali, così come la continua presenza in qualità di relatori e trainer in convegni, master di specializzazione e conferenze del settore: una condivisione delle informazioni che mira a promuovere una seria coesistenza tra lo spirito hacker originale, così ben descritto nel Jargon File <<http://catb.org/esr/jargon/>> di Eric S. Raymond, e l'odierna Information & Communication Technology (ICT).

Un grazie a tutte quelle realtà che hanno creduto nelle nostre capacità tecniche, nella nostra imparzialità e professionalità, dal 1997 ad oggi.



Nata nel 1983, Sisge Informatica è oggi un Business Solutions Integrator affermato a livello nazionale nella realizzazione di servizi e soluzioni per la Pubblica Amministrazione e le imprese di grandi e medie dimensioni, in molteplici ambiti tra cui: Giustizia, Difesa, Industria, Finanza, Servizi e Telecomunicazioni.

Da più di 10 anni Partner Tecnologico del Ministero della Giustizia, conta oggi una struttura di oltre 200 esperti che operano sull'intero territorio nazionale. Le competenze di tipo applicativo affiancate a quelle sistemiche e infrastrutturali, permettono a Sisge di spaziare dalla progettazione e integrazione di sistemi, allo sviluppo e manutenzione di software applicativo, dalla consulenza organizzativa al Network Management. In ambito di sicurezza Sisge realizza e distribuisce soluzioni di Global Security per: aree militari, stazioni ferroviarie, banche, centri di elaborazione dati e istituti penitenziari.

Certificata ISO 9001:2000, ISO 14001:2004 e SA8000, Sisge negli anni ha mantenuto un tasso di crescita costante dal punto di vista economico, organizzativo e intellettuale dedicando parte delle proprie risorse alla ricerca e allo sviluppo tecnologico, consolidando rapporti di partnership con realtà pubbliche e private nel settore della ricerca e della tecnologia.