

SUPSI

Sicurezza informatica: quali sfide?

Mercoledì 10 marzo 2010

Ore 13:30

Sala Primavera

Galleria 2, Manno



La Giornata svizzera della Sicurezza informatica – Swiss Security Day (SSD) – che si tiene per la prima volta anche nella Svizzera italiana, ha l'obiettivo di sensibilizzare la popolazione sui problemi inerenti le modalità di utilizzo sicuro delle apparecchiature informatiche; anzitutto il computer, entrato ormai, oltre che nelle aziende, anche in quasi tutte le case. Proprio l'enorme diffusione dei mezzi informatici ha inevitabilmente portato con sé abusi e, di conseguenza, minacce da cui gli utenti devono difendersi per poter svolgere il proprio lavoro senza problemi.

L'iniziativa vuole informare popolazione e addetti ai lavori sui pericoli presenti in questo campo e sulle contromisure da adottare nelle varie situazioni. A tal proposito, la Giornata in Ticino è articolata in due parti: da un lato viene organizzata la distribuzione di volantini informativi nelle stazioni FFS di Lugano e Bellinzona; dall'altro, l'Istituto sistemi informativi e networking (ISIN) del Dipartimento tecnologie innovative (DTI) della SUPSI propone una serie di presentazioni sul tema "Sicurezza informatica: quali sfide?", tenute da specialisti del settore e indirizzate sia agli addetti ai lavori che al grande pubblico.

Ulteriori informazioni e iscrizioni: www.at.ed.ch

Programma

- 13:30 *Saluto/Benvenuto*
SSD 2010: Massimo Magnini, Controllo federale Finanze, Berna
SUPSI: Giambattista Ravano, Direttore SUPSI-DTI
Moderatore: Bernardo Zumthor, Consulente di Direzione SUPSI-DTI
- 13:50 *Le mutazioni genetiche della sicurezza informatica nel tempo.*
L'interesse, le attività e il posizionamento della SUPSI.
Angelo Consoli, docente-ricercatore SUPSI, resp. Laboratorio sicurezza informatica
- 14:20 *Il diritto alla sicurezza.*
I requisiti fondamentali per la sicurezza delle informazioni in azienda e nel privato.
Silvano Marioni, CISSP, AMBCI, resp. CAS SUPSI e consulente informatico
- 14:50 *Il lato oscuro della sicurezza informatica aziendale.*
Panoramica sui punti critici che spesso vengono trascurati.
Christian Reali, Project Manager & Solution Architect, TC Systems, Mendrisio
- 15:50 *Sicurezza Web 2.0.*
Minacce e contromisure nell'utilizzo delle applicazioni Internet ad alta interazione di oggi.
Luigi D'Amato, Security Engineer, Security Lab, Lugano
- 16:30 *WEBminore, un progetto multidisciplinare di prevenzione per la scuola e le famiglie.*
Alessandro Trivilini, docente-ricercatore SUPSI
- 17:00 *Hands-on Lab e Demo*
Personale del Laboratorio sicurezza informatica SUPSI e di Security Lab
- 17:30 *Aperitivo*
parallelo a Hands-on Lab e Demo

SUPSI

Dipartimento tecnologie innovative
Galleria 2, CH-6928 Manno
+41 (0)58 666 65 11
dti@supsi.ch
www.dti.supsi.ch

Come arrivare

con i trasporti pubblici
Autopostale,
fermata Centro di Calcolo

Come arrivare in auto

Autostrada A2,
uscita Lugano Nord,
direzione Varese, Ponte Tresa