



Pozvání na seminář

Aktivní bezpečnost sítě

Strana 1/2

Vážení obchodní přátelé,

rádi bychom Vás jménem společností **NOVICOM** a jeho partnerů – společností **INVEA-TECH, ELAT** a **AXENTA**, pozvali na seminář věnovaný konceptu **Aktivní bezpečnosti sítě**, připravený společně s dalšími členy **sdržení Network Security Monitoring Clusteru**.

V rámci informací věnovaných unikátnímu konceptu Aktivní bezpečnosti sítě, se dozvíte o možnosti **zajištění Kybernetické bezpečnosti vaší organizace v souladu s posledními trendy a přicházejícími legislativními požadavky (zákon o kybernetické bezpečnosti – ZoKB)**. Dozvíte se, v čem je námi prosazovaný koncept unikátní a co přináší navíc od běžných postupů, řešících oblast IT bezpečnosti většinou pouze partikulárně, v rámci funkčních vlastností jednotlivých bezpečnostních produktů.

Zvláštní pozornost bude věnována klíčovým prvkům tohoto konceptu, tedy nástrojům pro zajištění **komplexní IP adresní správy s integrovaným řízením přístupu do sítě – DDI/NAC (AddNet), behaviorální analýzy sítě – NBA (FlowMon ADS)** a nadstavbovým řešením **pro správu kybernetických incidentů** (Log Management a SIEM). Zmíněny budou rovněž připravované novinky produktů AddNet a FlowMon ADS.

Vzhledem ke schválené legislativě **ZoKB**, může být pro mnohé velmi **cenný praktický návod společnosti ELAT** jak se k této problematice

postavit a to nejenom po stránce technologické ale i procesně-organizační.

DDI/NAC systém – **AddNet společnosti NOVICOM** je určen pro správu rozsáhlých sítí, kde je vyžadována vysoká míra provozní spolehlivosti. Integruje v sobě DDI nástroje pro IP správu (Adresní plánování, DHCP, DNS a Radius servery), L2monitoringu a NAC (řízení přístupu do sítí). Rozšiřující **modul AddNet BYOD** (BringYourOwnDevice) přináší pokročilý nástroj pro automatizovanou IP správu BYOD a mobilních zařízení a řízení jejich přístupu do sítě.

Řešení **FlowMon ADS společnosti INVEA-TECH** slouží k měření a analýze provozu datové sítě, odhalování provozních a bezpečnostních problémů a anomálií, zvýšení bezpečnosti, eliminaci nežádoucích aplikací, zjednodušení identifikace příčin problémů a celkovému zjednodušení správy datové sítě.

Řešení **LogManagementu a SIEMu** navrhuje společnost **AXENTA** na základě svých dlouhodobých zkušeností s realizací systémů kybernetické bezpečnosti pro ty největší organizace v ČR. Na základě těchto zkušeností představí optimální složení technologií pro zajištění Kybernetické bezpečnosti a řízení bezpečnostních incidentů.

Produkty společností **NOVICOM, INVEA-TECH** a **AXENTA** vám v rámci setkání budou představeny v živých ukázkách.

Registrace posílejte do 2. 12. 2014 na email marketing@novicom.cz

Více informací na straně 2.

Pozvání na seminář

Aktivní bezpečnost sítě

Strana 2/2

Kdy?

4. prosince 2014

Na závěr prezentace se můžete těšit na **ochutnávku kvalitních vín a sýrů**, která bude doprovázena odborným výkladem someliéra.

Registrace posílejte
do 2. 12. 2014
na email
marketing@novicom.cz

Kde?

**Ve Vinném restaurantu
a café baru Bresto**

v Praze 1, Štěpánské 31
– nedaleko Václavského náměstí.

Program

13:00 – 13:30

Registrace + káva na přivítanou

13:30 – 13:50

Přivítání a koncept Aktivní bezpečnosti sítě

13:50 – 14:10

ZoKB je tu.

Rychlý návod jak se mu zdárně postavit (ELAT)

14:10 – 14:40

AddNet (NOVICOM)

14:40 – 15:00

Přestávka na kávu

15:00 – 15:30

FlowMon ADS (INVEA-TECH)

15:30 – 16:00

LogManagement a SIEM (AXENTA)

16:00 – 16:30

**Praktické ukázky (AddNet, FlowMon ADS
a SIEM) a diskuse**

16:30 – ??

Ochutnávka vín spojená s výkladem someliéra.

**Zároveň je možnost volně diskutovat se zástupci
společností NOVICOM, ELAT, INVEA-TECH a AXENTA**

Partneři semináře jsou:



Clus
Network
Security
Monitoring

