

INSPIRACE



Jiří Palyza
NÁRODNÍ CENTRUM
BEZPEČNĚJŠÍHO INTERNETU



Ing. Svatoslav Novák
ICT UNIE



Aleš Špidla
ČESKÝ INSTITUT MANAŽERŮ
INFORMAČNÍ BEZPEČNOSTI



Marek Dědič
ASOCIACE ZA LEPŠÍ ICT ŘEŠENÍ

Vztah českých podniků k využití informačních technologií



Vybavenost firem, ale i státních institucí ICT technologiemi je v Česku podle odborníků na vysoké úrovni. Problém je však v tom, že takové technologie nevyužíváme efektivně.

DISKUZE

Shodli se na tom účastníci panelové diskuze, kterou k tématu využívání ICT technologií nedávno uspořádala společnost Mediaplanet Czech. „Jsme zemí s největším podílem výrobců či vývojářů podnikových systémů na počet obyvatel,“ řekl

ředitel Asociace za lepší ICT řešení Marek Dědič.

Bezpečnost především

Velkou novinkou letošního roku je od ledna platný zákon o kybernetické bezpečnosti, který se sice na první pohled týká jen velkých firem, ale na jeho základě mohou zlepšit bezpečnost i malé a střední firmy. „Zákon totiž mohou použít jako návod, jak zajistit kybernetickou bezpečnost,“ uvádí viceprezident Českého institutu manažerů informační bezpečnosti (ČIMIB) Aleš Špidla. „Firmy by neměly vnímat nový zákon jen podle toho, zda se jich

týká, anebo netýká. Kybernetická bezpečnost není jen otázka zákona, ale je to otázka pu du sebezáchovy.“

Celosvětovým trendem totiž je, že hackeři si jako cíl vybírají spíše dodavatele velkých firem. Dobře totiž vědí, že proniknutí do systémů menších společností je daleko snazší než překonat obranu korporací. Osvícené velké firmy proto požadují od svých dodavatelů stejnou úroveň kybernetické bezpečnosti, jakou samy mají.

Vohrožení může být podle prezidenta ICT Unie Stanislava Nováka ale jakýkoliv výrobní podnik, který má

vlastní nápad, jež mu může nekalá konkurence ukrást. „Dobře to znám ze své firmy, která vyrábí plastové výlisky využívané v telekomunikacích,“ dodává.

Interně, či externě?

Svěřit bezpečnost vnitrofirmnímu odboru, který má na starost počítačové sítě, není nejlepším řešením. Vlastní člověk nemusí problematické dostatečně rozumět. Anebo aby si nepřidělával práci, může vedení firmy oznámit, že u nich je vše v nejlepším pořádku, přestože skutečnost je opačná. Trendem posledních let je

častější využívání vlastních zařízení (např. smartphonů, notebooků) zaměstnanci ve firmách. „Na jednu stranu to může pro instituci znamenat úsporu investic na ICT technologie, na druhou stranu tu existuje jasné bezpečnostní riziko. Běžní uživatelé totiž na bezpečnost příliš nedbají,“ upozorňuje ředitel Národního centra bezpečnějšího internetu Jiří Palyza. V dnešní době používání cloudů a nepřetržitého připojení na internet je proto dobré klást důraz na on-line bezpečnost.

REDAKCE

redaktor.cz@mediaplanet.com



INFOpower

modulární ERP systém pro řízení stavebních firem

- Efektivní řízení nákladů stavebních zakázek
- Rychlé a flexibilní plánování kapacit a zdrojů
- Řízená správa obchodních dokumentů
- Přehledné manažerské výstupy

Svět stavebnictví na dotek



RTS a. s., Lazaretní 13, Brno 615 00, www.rts.cz
e: rts@rts.cz, t: +420 545 120 211, f: +420 545 120 210