

*Milí přátelé!*

*Vítáme Vás při četbě našeho  
informačního bulletinu,  
který má za cíl seznámit  
Vás s novinkami na poli  
virů, antivirů  
a bezpečnosti  
dat všeobecně.*

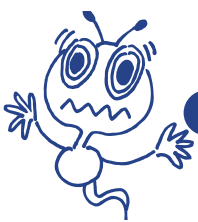


## **Z dnešního obsahu vybíráme:**

- NORMAN VIRUS CONTROL ZÍSKAL VIRUS BULLETIN 100%
- ANNA KURNIKOVOVA NA CESTĚ INTERNETEM
- MYBA: DALŠÍ Z RODU ILOVEYOU
- FORD BOJUJE PROTI VIRŮM POD PRAPOREM MCAFEE
- PRVNÍ PARTNERSKÝ DEN AEC
- F-SECURE WORKSTATION JE FINALISTOU V OCENĚNÍ EXCELLENCE AWARDS
- O FIRMĚ AEC, SPOL. S R.O.

Příjemné počtení a co nejméně potíží s viry a zabezpečením dat přeje Vaše firma AEC, spol. s r.o.





## NORMAN VIRUS CONTROL ZÍSKAL VIRUS BULLETIN 100%

Světově uznávaný časopis Virus Bulletin testuje a hodnotí všechny známé antivirové produkty od roku 1998. V současné době se testy uskutečňují každé dva měsíce. Testování a následné ocenění je považováno za vysoké uznání technických vlastností antivirového produktu. Nejnovější testy Virus Bulletinu byly první důležitou zkouškou nové technologie Norman Virus Control ver. 5 a produkt v této zkoušce obstál se ctí.



## ANNA KURNIKOVVA NA CESTĚ INTERNETEM

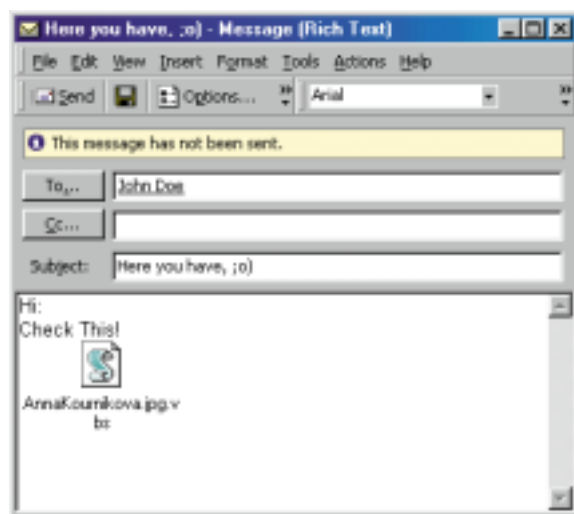
Světlem se rychlostí blesku začal šířit další skriptovací virus, následovník dnes již legendárního kódu Iloveyou. Tváří se jako fotografie slavné tenistky Anny Kurnikové, a tak není divu, že jej mnozí uživatelé zvědavě spouštějí.

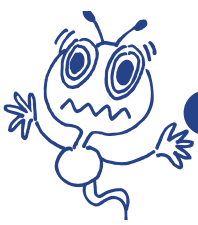
Z technologického hlediska nejde v případě počítačového viru "Kurnikova" (objevují se ovšem i označení jako Lee, Anna či Kalamar) o žádnou novinku. Byl vytvořen pomocí virového generátoru [K]Alamar's Vbs Worms Creator. To je program, který umožňuje vytvořit počítačový virus "na míru" - podle stanoveného zadání. Většina antivirových programů si s takto vzniklými škodlivými kódy bez větších potíží poradí.

V čem je tedy tajemství jeho úspěšného šíření? Odpověď je jednoduchá: V sociálním inženýrství. Škodlivý kód se v e-mailové zprávě vydává za fotografii devatenáctileté tenistky Anny Kurnikové. Zvědaví uživatelé Internetu se domnělou fotografií pokoušejí spustit - namísto toho aktivují virus. Ten se pak automaticky rozesílá na všechny adresy umístěné v adresáři poštovního klienta.

Jediným projevem tohoto škodlivého kódu je kromě masového šíření jen to, že se vždy 26. ledna pokusí přeměrovat domácí stránku internetovského prohlížeče na stránky jistého nizozemského webového prodejny.

Před e-mailovým červem Kurnikova se nejlépe ochráníte jednak dobrým (a pravidelně aktualizovaným) antivirovým programem a jednak vlastní opatrností. Na přílohy u e-mailových zpráv se totiž nevyplácí bezhlavě klikat...





## MYBA: DALŠÍ Z RODU ILOVEYOU

Škodlivý kód Iloveyou (poprvé se vyskytl v květnu 2000) asi hned tak nevymře - v minulých dnech se objevil jeho další "klon" s názvem "Myba!" Na rozdíl od jiných virů se tento poměrně úspěšně šíří světem.

Myba se šíří v exe souboru. Programový kód tohoto červa (speciální případ viru, který se šíří prostřednictvím elektronické pošty) byl napsán ve Visual Basicu a následně zkompileován do exe aplikace. Části kódu jsou přitom bezesbýtku "opsané" z nechvalně proslulého červa Iloveyou a další rutiny jsou upravené jen lehce.

Myba se šíří e-mailovými zprávami s následující podobou:

Předmět: My baby pic !!!

Tělo: Its my animated baby picture !!

Příloha: Mybabypic.exe

Jakmile je připojený soubor spuštěn, červ se zaregistruje do systému a distribuuje své kopie (bez vědomí uživatele) na všechny adresy z adresáře MS Outlooku.

Jakmile se nainstaluje do systému, Myba vytváří několik souborů v systémové složce Windows, které obsahují kopie červa. Tyto registruje ve složce StartUp, což umožňuje červu spustit se pokaždé, když je počítač (re)startován.

Myba obsahuje velmi nebezpečnou rutinu, která může jednoduše zničit důležitá data na počítači: V závislosti na systémovém datu počítače na všech dostupných discích poruší soubory s koncovkou VBS, VBE, JS, JSE, CSS, WSH, SCT, HTA, PBL, CPP, PAS, C, H, JPG, JPEG, MP2 a MP3.

Příležitostně si Myba "hraje" s funkcemi NumLock, CapsLock a ScrollLock (a působí poměrně efektní "blikání" kontrolek na klávesnici). Může se také spojit se stránkou <http://www.youvebeenhack.com> a posílá na ni jeden z následujících vzkazů:

FROM BUGGER

HAPPY VALENTINES DAY FROM BUGGER

HAPPY HALLOWEEN FROM BUGGER

## FORD BOJUJE PROTI VIRŮM POD PRAPOREM MCAFEE

Přední výrobce automobilů na americkém trhu se rozhodl pro antivirové řešení McAfee ze "stáje" společnosti Network Associates. Ford Motor Company bude tímto řešením chránit počítače svých více než 150 tisíc zaměstnanců na celém světě.

Pro ochranu společnosti Ford bude nasazen produkt McAfee Group Shield, což je součást balíku Active Virus Defense. Ten má na starosti ochranu groupwarových prostředí před počítačovými viry a dalšími škodlivými kódy (trojské koně, e-mailoví červi apod.).

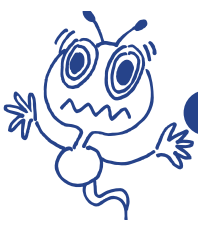
"Komunikace prostřednictvím elektronické pošty je

klíčová pro společnost velikosti Fordu, proto s ním jednáme také o ochraně veškerých datových sítí před ostatními druhy napadení,"

uvádí Michael Callahan, ředitel marketingu produktů u McAfee. "Volbou našeho řešení Ford jednoznačně ukázal na naši schopnost chránit data v síti jakékoliv velikosti."

Ford společně s antivirovými programy McAfee využívá též služeb výzkumného centra AVERT (Anti-Virus Emergency Response Team). Jedná se o službu, která poskytuje svůj servis 24 hodin denně 7 dní v týdnu, přičemž zajišťuje okamžitou diagnózu, péči a ochranu před novými viry.





## PRVNÍ PARTNERSKÝ DEN AEC

Ve čtvrtek dne 1. února 2001 se v Národním domě v Praze na Vinohradech uskutečnilo neformálním setkání specialistů IT Security ze společností AEC a NAI, obchodních partnerů a zástupců tisku, nazvané První partnerský den AEC.

Program zahájila ředitelka společnosti ing. Alena Řezníčková představením nové služby, kterou AEC nyní nabízí svým zákazníkům, Centra autorizované servisní podpory produktů firmy NAI ( Network Associates ) pro antivirovou podporu v regionu České republiky.

Velmi očekávaným bodem programu se stalo vyhlášení výsledků dealerské soutěže za rok 2000, a to zcela pochopitelně. Ceny dealerské soutěže totiž tvořilo značkové horské kolo, sportovní doplňky Adidas, luxusní kožená galanterie a neméně luxusní archivní whisky i vína. Po předání cen byli přítomní seznámeni s novým partnerským programem „Lighthouse“, nazvaným podle motivu majáku jako bezpečného bodu v moři informací, a rovněž byla vyhlášena soutěž partnerů pro rok 2001, s jejímiž podmínkami je možné se seznámit na webových stránkách AEC.

Následovalo několik odborných přednášek vedených odborníky AEC i zahraničními hosty s tematikou ochrany dat a certifikační autority.

Součástí Prvního partnerského dne AEC byla přátelská neformální diskuse při závěrečném rautu.





## O FIRMĚ AEC, SPOL. S R.O.

Firma AEC, spol. s r.o. byla založena v roce 1991. Dnes je jedním z předních poskytovatelů software a služeb pro komplexní zabezpečení osobních počítačů jak z hlediska utajení informací, tak antivirové ochrany. Za své produkty obdržela několik prestižních ocenění a také certifikace ISO-9001 a TickIT. V současnosti disponuje prodejní sítí, pokrývající Českou republiku i Slovensko s kanceláři v Praze, Brně a Bratislavě.

