

IT KOMPAS

Amenit
SOFTWARE SOLUTIONS

...BEZPEČNĚ MOŘEM INFORMACÍ - S NÁMI SE NEZTRATÍTE



V aktuálním IT Kompasu jsme pro Vás připravili:

Vybrané aktuality ze světa IT

Tipy – Triky

Soutěž

Vtip pro dobrou náladu

153. číslo

Vybíráme zajímavé aktuality:

Podvodníci zneužívají i lidské neštěstí. Jak poznat falešné sbírky?

Válečný konflikt na Ukrajině nám opět připomněl, že podvodníci se při honbě za ziskem nezastaví ani před zneužitím pomoci lidem, kteří ji nejvíc potřebují. [Více...](#)

Petice lze nově zakládat i podepisovat elektronicky. Je to bezpečné?

Občané mohou nově petice zakládat na webu Portálu veřejné správy. [Více...](#)

Více aktualit naleznete na www.AntiviroveCentrum.cz nebo na [Facebooku](#) .

Tipy a triky



Jak sdílet fotky dětí na internetu?

Na natáčení a focení potomků není nic zvláštního nebo špatného. Rodiče své děti zvětčují již od počátků fotografických věků. Papírové fotky skončily ve fotografickém albu a vidět je mohl jen někdo a jen občas. A to je podstatné - jen někdo, kdo byl důvěryhodný, a jen občas, tedy když se majitel fotoalba rozhodl svá dílka prezentovat. Což je oproti dnešnímu, mnohdy až bezhlavému, sdílení fotek a videí na internetu, ten zásadní rozdíl.



Pak je zde ještě jeden podstatný rozdíl - fotky kdysi většinou zůstaly ve fotoalbu a maximálně si je mohl odnést rodinný příslušník či přítel. Což u materiálu sdíleného na internetu rozhodně říct nelze, protože jak známo - co internet schvátí, to už nikdy nenavrátí. Zatímco papírová fotka se mohla jednoduše vrátit svému majiteli, nasdílené fotky si žijí svým vlastním životem a to, že je třeba smažete, rozhodně neznamena, že se nemohou šířit dál bůhví ke komu.

Takže než u nějaké fotky kliknete na magické tlačítko "**Sdílet**", dobře se zamyslete. Nechceme říct, že už nikdy nemáte sdílet žádnou fotku či video. Chceme říct, že se máte zamyslet nad tím, **kde** ji sdílíte a **komu** ji sdílíte. Sociální sítě umožňují poměrně detailní nastavení, například můžete vytvořit skupinu z rodinných příslušníků a povolit sdílení fotografie pouze pro tuto skupinu, a k tomu navíc můžete třeba zakázat šíření či sdílení mimo tuto skupinu. Tím docílíte toho, že vybrané fotky uvidí pouze úzký okruh lidí, kterým důvěřujete.

Nezveřejňujte také nic, co by Vašemu dítěti mohlo být jakýmkoliv způsobem nepříjemné či trapné - Vám by se ostatně jistě také nelíbilo, kdyby Vaše dítě sdílelo nějakou Vaši fotku v nanejvýš nepříjemném či trapném okamžiku :) Nesdílejte také fotky či videa zachycující nějaké citlivé osobní údaje, například fotky vysvědčení či prvního pasu nebo občanky dítěte. Nezveřejňujte ani adresu školy či kroužků, do kterých dítě dochází nebo jeho telefonní číslo či dokonce rodné číslo, jde také o zneužitelné informace! Všechny tyto detaily mohou klidně vést ke krádeži identity Vašeho dítěte a třeba vytvoření falešného profilu, což může být velký problém.

Co dělat s e-mailovým účtem, který možná napadli kyberlumpi?

E-mail je dnes nejrozšířenějším způsobem komunikace, což je důvodem na časté útoky na majitele e-mailových účtů. Pro kyberlumpy představuje úspěšný útok zejména možnost získání

přístupu i k jiným službám, ve kterých uživatel používá stejnou kombinaci přihlašovacího jména (typicky e-mailu) a hesla. Může se tak snadno stát, že uživatel přijde nejen o přístup ke své e-mailové schránce, ale třeba i k účtům na sociálních sítích a podobně. Mnozí uživatelé si myslí, že jsou pro kyberlumpy "malí a nezajímaví". Opak však je pravdou.

Pro kyberlumpy mohou být ve Vaší e-mailové schránce naservírovány různé zajímavosti, například komunikace s účetním, lékařem nebo nájemcem Vašeho bytu. Snadno tak mohou nachytat velmi přesně cílený útok za účelem vylákání dalších informací.

Jak tedy zjistit, zda byl Váš e-mailový účet úspěšně napaden? Prvním indikátorem je rozhodně to, že se do svého účtu nemůžete dostat, protože kyberlumpi jednoduše změnili heslo. Tomu se dá poměrně spolehlivě zabránit nastavením tzv. dvoufaktorové autentifikace. Druhým faktorem pro přihlášení jsou typicky ověřovací kódy získané prostřednictvím SMS nebo autentifikační aplikace - například Google Authenticator. Dalším upozorněním může být přítomnost podivných e-mailů zejména v odeslané či přijaté poště. Mohou Vám také přijít upozornění od poskytovatele e-mailu na vícenásobné přihlášení z neznámých IP adres. Rozhodně byste také měli věnovat pozornost oznámení internetového prohlížeče, který Vás upozorní na možnost úniku hesla.

Zda se Vaše přihlašovací údaje nacházely například v uniklé databázi přihlašovacích údajů, Vám pomůže web [HavelBeenPawnd.com](https://www.havelbeenpawnd.com), který provozuje rozsáhlou databázi s prolomenými údaji. Ukládá samozřejmě pouze uniklé přihlašovací jméno, tedy e-mailovou adresu, nikoliv heslo.

Pokud by se skutečně stalo, že přihlašovací údaje k Vašemu e-mailovému účtu skutečně někdo zcizil, kontaktuje technickou podporu poskytovatele.

A co vlastně můžete udělat pro zlepšení zabezpečení? Úplným základem by mělo být například:

1. Změnit svá e-mailová hesla a všechna další hesla, která jste opakovaně používali pro jiné webové služby.
2. Zapnout více faktorové (fázové) ověřování, které sníží riziko krádeže hesla.
3. Provést kompletní kontrolu počítače pomocí antivirového softwaru.
4. Neposkytovat a nevyplňovat v online formulářích žádné osobní nebo přihlašovací údaje po obdržení neznámé žádosti (e-mailem, textovou zprávou, prostřednictvím sociálních sítí atd.).
5. Nepřihlašovat se k e-mailu na veřejné síti Wi-Fi nebo na sdíleném počítači.

Soutěž

Vyhodnocení minulé soutěže:

Na otázku z minulého vydání elektronického magazínu IT Kompas odpověděl správně a ze správných odpovědí byl vylosován pan L. A., kterému tímto gratulujeme k výhře softwaru [Bitdefender Total Security](#) pro 1 PC na rok zdarma.

Otázka zněla:

Co je "script kiddies"?

Správná odpověď měla být:

Skriptový kiddie, skiddie nebo skid je relativně nekvalifikovaný jedinec, který používá skripty nebo programy, jako je webový shell, vyvinuté jinými k útokům na počítačové systémy a sítě a znečišťování webových stránek v souladu s kulturou programování a hackerů.

Více informací naleznete [zde](#) .

Nová otázka:

Co je "Hash Buster"?

Ze správných odpovědí vylosujeme výherce, který od nás získá [Sticky Password Premium](#) pro 1 uživatele na rok zdarma.

Odpovědi pište do 20. 4. 2022 na e-mail amenit@amenit.cz .

Správnou odpověď a výherce uveřejníme v příštím čísle. Pokud se chcete co nejdříve dozvědět, zda jste vyhráli, staňte se našimi přáteli na [Facebooku](#). Tam se informace o výherci objeví jako první.

Vtip pro dobrou náladu

Co je to stalking?

Romantická vycházka ve dvou, o které ví jenom jeden...

Vydání IT Kompasu od 1. čísla naleznete [zde](#).