

Jiří Vaněk a kol.

# Jak na Internet

BEZPEČNĚ



## **JAK NA INTERNET BEZPEČNĚ**

Scénář: Jiří Vaněk, Jiří Novák, David Kalika

Na scénáři spolupracovali: Věra Mikušová, Tomasz Hatlapa, Ondřej Písek, Jiří Průša, Kateřina Slavíková

Kresba: Aneta Biskupová

Vydavatel:  
CZ.NIC, z.s.p.o.  
Milešovská 5, 130 00 Praha 3  
Edice CZ.NIC  
[www.nic.cz](http://www.nic.cz)

1. vydání, Praha 2018  
Kniha vyšla jako 18. publikace v Edici CZ.NIC.  
ISBN 978-80-88168-29-4

Toto autorské dílo podléhá licenci Creative Commons (CC BY-ND 3.0 CZ), a to za předpokladu, že zůstane zachováno označení autora díla a prvního vydavatele díla, sdružení CZ.NIC, z. s. p. o. Dílo může být překládáno a následně šířeno v písemné či elektronické formě, na území kteréhokoliv státu.

ISBN 978-80-88168-29-4

# Jak na Internet

BEZPEČNĚ



## **Obsah**

Bezpečnost počítače na Internetu	–	7
Ochrana osobních údajů	–	15
Můžeme věřit Internetu?	–	23
Ochrana dětí na Internetu	–	33
Chytrá domácnost a ochrana soukromí	–	41
Extremismus na Internetu	–	51
Skryté nástrahy mobilních aplikací	–	57
Šifrování	–	65
Závislost na Internetu	–	73
Nelegální obsah na Internetu	–	79
Kybergrooming	–	87
Děti v online světě	–	95





Bezpečnost  
počítače  
na Internetu

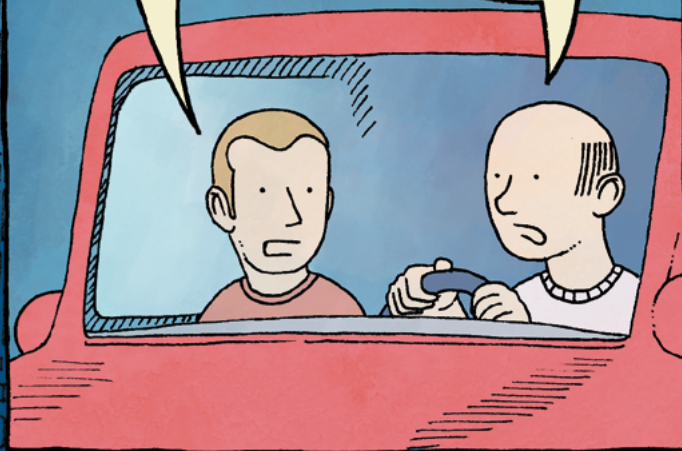




Věděli jste, že Internetu se občas říká „informační dálnice“?

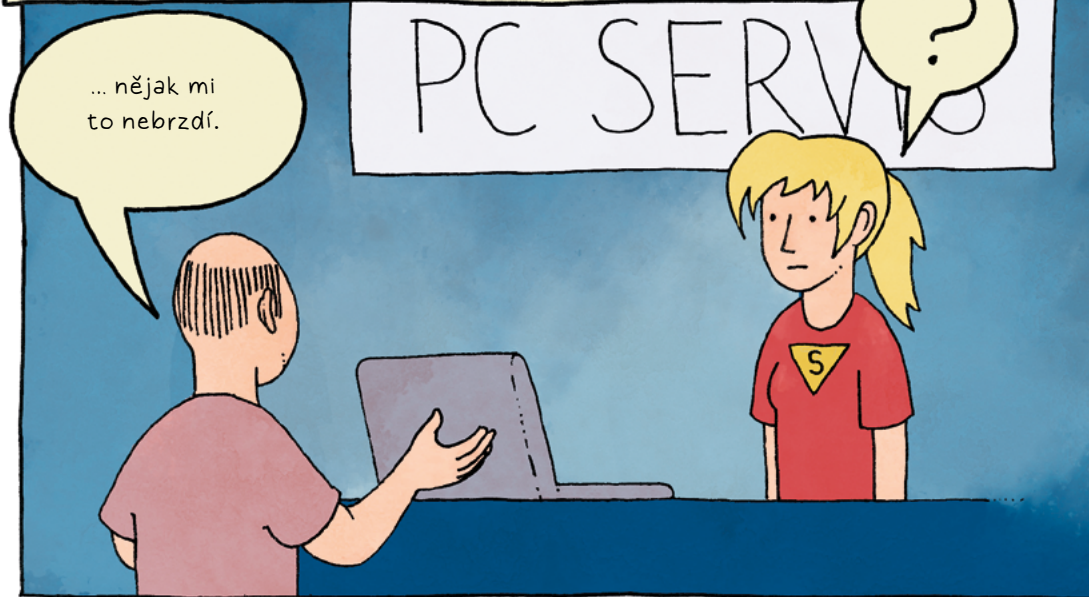
Víš, že od Nového roku musíš mít na surfování na Internetu řidičák?

Počkej, to jako vážně?





Pokud si nejste jisti, zda je umíte nainstalovat a ovládat, svěřte se raději do rukou odborníků. Vždyť brzdy si také neopravujete sami.

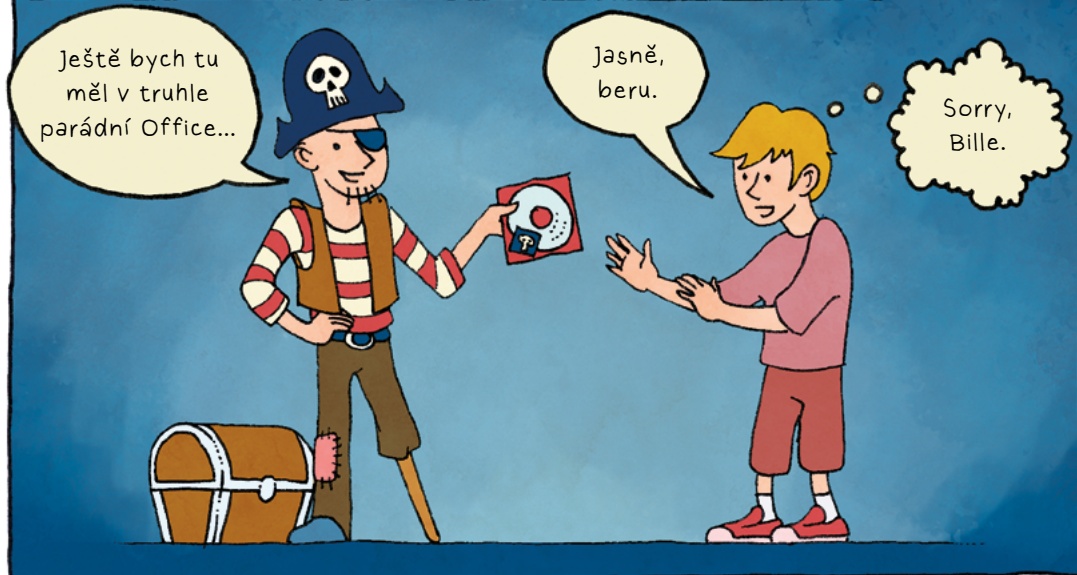


Zejména se vyhněte používání pirátských verzí programů.

Ještě bych tu měl v truhle parádní Office...

Jasně, беру.

Sorry, Bille.



Je to nelegální a neetické, navíc pirátské verze můžou často obsahovat viry, díky kterým by mohl jejich tvůrce získat vládu nad vaším počítačem.

Co s tím hrome je?!?



Pozor také na podezřele lákavé nabídky, které vám přijdou do e-mailu.

Nejenže jde o podvod, ale pokud navíc v takovém e-mailu otevřete přílohu nebo kliknete na internetový odkaz, může se vám do počítače nainstalovat nebezpečný virus.



Málokdy zmiňovaným, ale reálným nebezpečím je takzvané podvodné přesměrování domén. I při maximální opatrnosti by se totiž mohlo stát, že důležitá webová stránka, kterou navštívujete, je falešná a vaše osobní údaje získají podvodníci.




Pravá?



Falešná?



Spolehlivou ochranou proti podvrženým stránkám je technologie DNSSEC, která chrání DNS provoz.

DNSSEC 



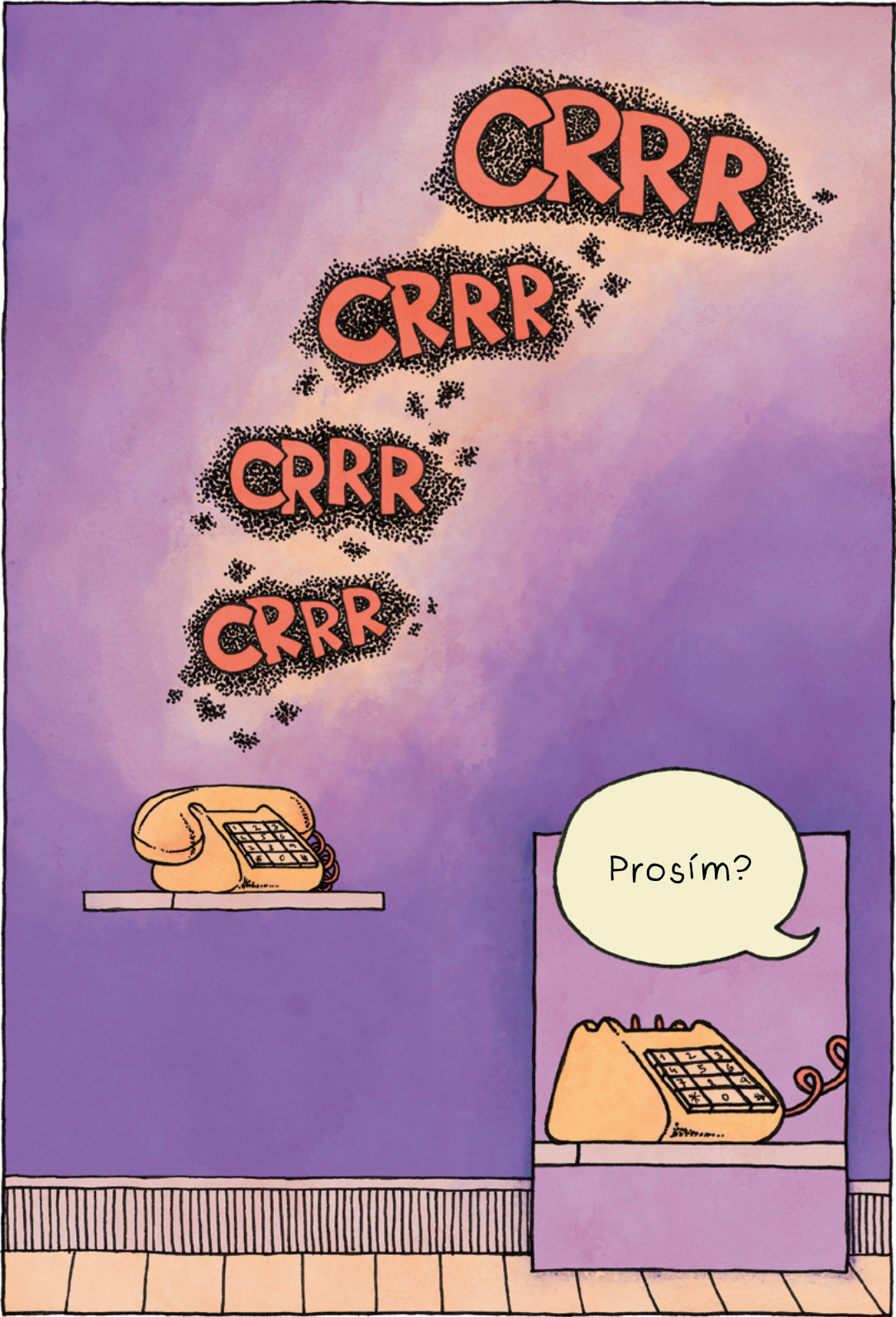
KONEC













Uvedení e-mailu se většinou nevyhnete. Proto je výhodné používat více e-mailových účtů.

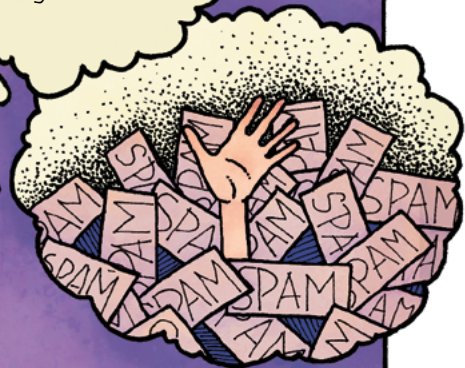
Jééé,  
oni tu zas chtěj  
nějakej e-mail...

...jakže byl ten  
můj druhej  
e-mail?

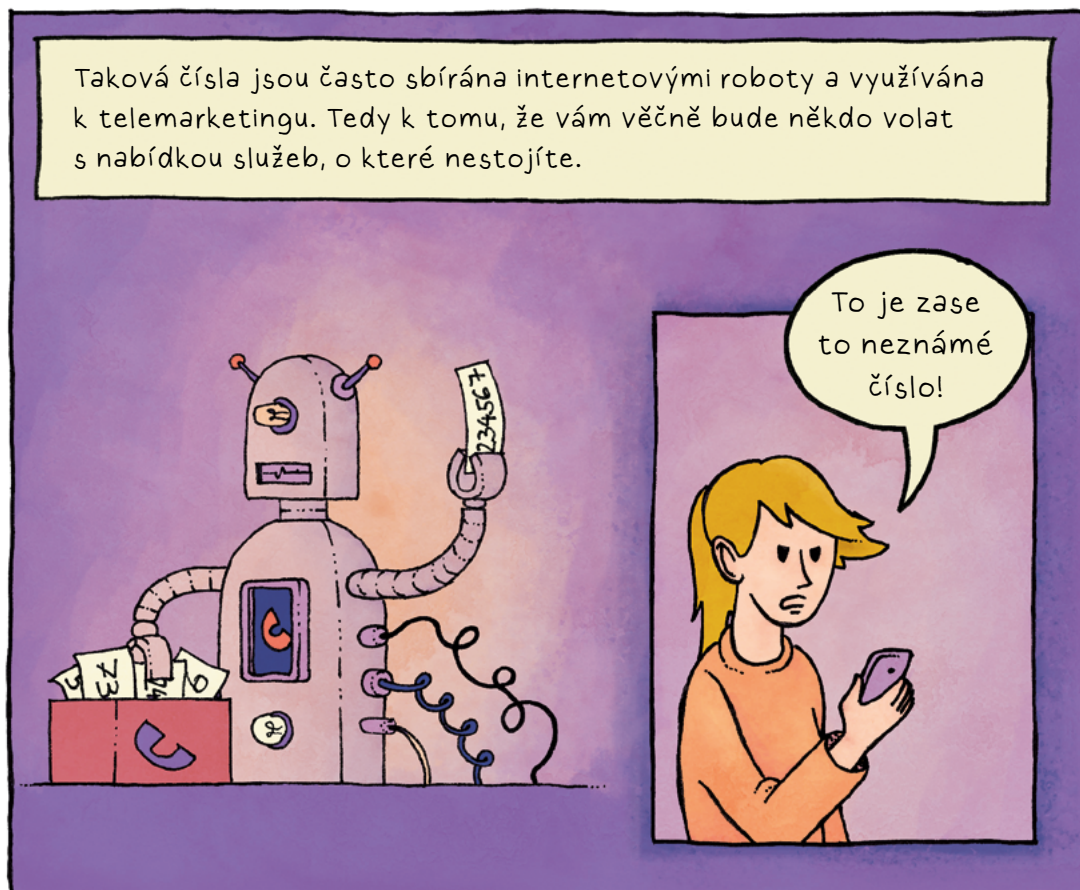


Dáš mi  
svůj e-mail?

Tak teď  
nevím, jestli mu  
mám dát ten  
pro kámoše, anebo ten  
pro registrace?



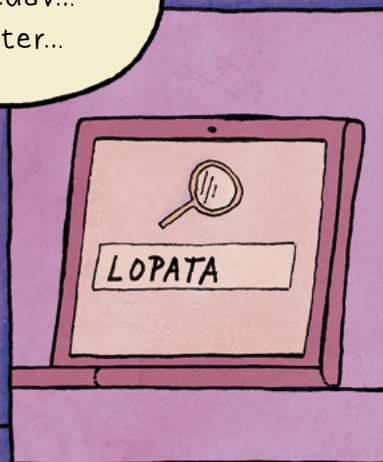
Jeden hlavní pro komunikaci s přáteli a jeden záložní pro nejrůznější registrace. Díky tomu se v hlavní e-mailové schránce vyhnete záplavě spamu, tedy nejrůznějších nevyžádaných e-mailů.



Mimochodem, myslíte si, že se o vás na Internetu nic neví? Možná budete překvapeni, jaké všechny informace naleznete, když si zkusíte sami sebe vyhledat - tedy napsat svoje jméno do internetového vyhledávače.

Jmenuji se Pavel Lopata...

tak to jsem  
zvědav...  
enter...

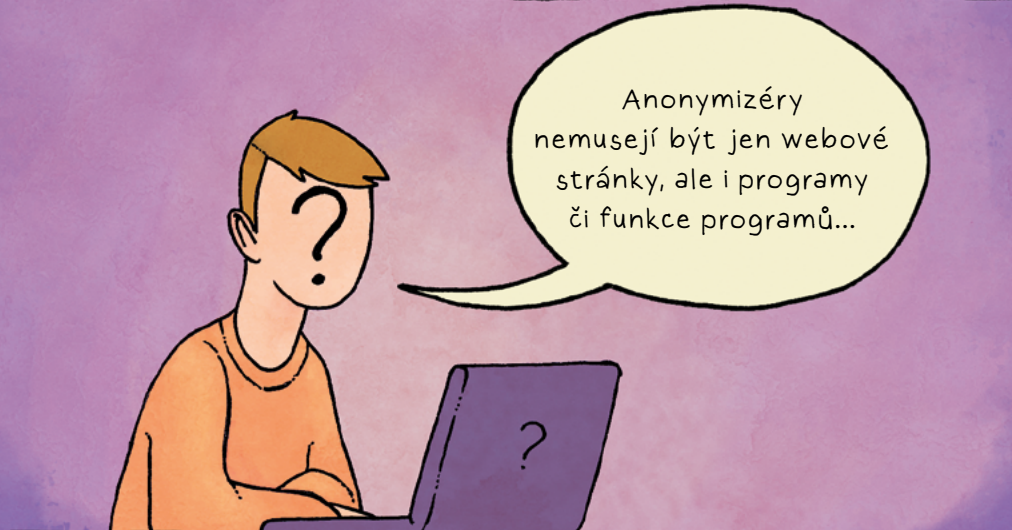


... no to  
snad ne??!




V tomhle případě samozřejmě platí, že čím obecnější jméno, tím hůř o vás půjdou informace zjišťovat.

Většina vašich kroků je na Internetu dohledatelná. Pokud nechcete zanechávat stopy, můžete využít takzvané anonymizéry. Nejde o žádné hackerství - jsou to jednoduché webové stránky, jejichž prostřednictvím si prohlížíte Internet. Při jejich použití sice dojde ke zpomalení připojení, ale člověk je v podstatě nedohledatelný.

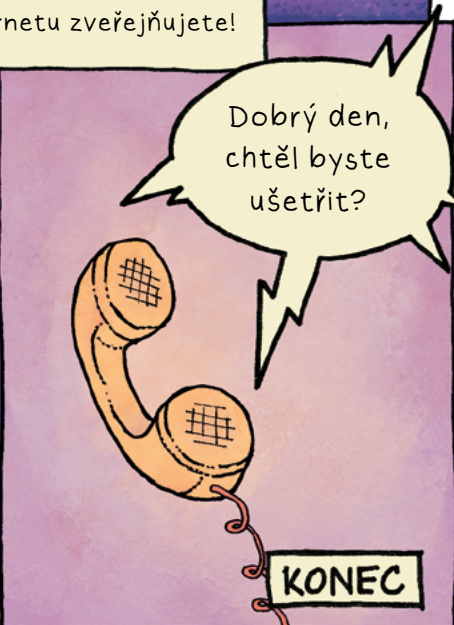


Anonymizéry nemusejí být jen webové stránky, ale i programy či funkce programů...

Každopádně si dávejte dobrý pozor, co na Internetu zveřejňujete!



Prosím?



Dobrý den, chtěl byste ušetřit?

KONEC











Internet totiž nemá žádného editora, který by kontroloval, jaké informace se objeví online. Redakci Internetu tvoří v podstatě celé lidstvo, protože na Internet může přispívat úplně každý.



Na Internetu si tak klidně přečtete, že druhou světovou válku začala Francie. Ať už z nedbalosti, nebo schválně pozměněné informace tak pronikají do školních referátů a objevují se i v seriózním zpravodajství. Lehce dostupné informace snadno ukolébají kritické myšlení a nalezenou informaci často slepě přijmeme.



Na benzínových pumpách a parkovištích teď kriminálníci rozdávají zadarmo klíčenky, které v sobě mají skrytě zabudovanou GPS. Přívěsky jsou velice pěkné, kvalitní a lidé si je ochotně berou domů. Zloději tak ale snadno zjistí vaši adresu i váš pohyb a vykradou vás!





Mléko v tetrapacku, které nespotřebujeme do konce trvanlivosti, prodejce vrátí zpracovateli. Zpracovatel otevře obal, mléko opětovně převaří a znovu zabalí. Mohou tak učinit až 5krát. Zespodu krabice je pod zalepeným záhybem číslo 12345. Pokud jedno z čísel chybí, znamená to, že chybějící cifra udává, kolikrát již bylo mléko „recyklováno“. Např. 12 45 znamená, že bylo mléko převařeno již 3krát.




Jakmile se ocitnete v situaci, kdy musíte pod nátlakem vybrat peníze z bankovního automatu při donucení násilníkem, zadejte svůj PIN opačně: to je od konce - např. máte-li 1234, tak zadáte 4321, automat vám nejen vydá peníze, ale též současně přivolá policii, která vám přijde na pomoc.



Rodiče šli nakupovat s dcerou do obchodního domu. Najednou zjistili, že dcera s nimi není. Obchodní dům hned uzavřel všechny výchoďy a začal ji hledat. Holčička byla objevena na toaletě, ostříhaná a převlečená do klučičích šatů. Asi to nebyl první případ, co se tam stal. Proto pozor při předvánočních nákupech.






Do kategorie záměrných výmyslů patří řetězové e-maily. Vždy obsahují nějaký dojemný příběh, třeba o těžce nemocném dítěti se vzácnou krevní skupinou, a hlavně výzvu k přeposlání.

Pokud vám nějaký podobný e-mail přijde, můžete si ověřit na internetové stránce [www.hoax.cz](http://www.hoax.cz), že výzva není pravdivá, a upozornit na to odesílatele.

Veselé korunky - ať se k Vám kutálí. Pošli tyto veselé korunky 10 přátelům a do 4 dnů se Tvoje přání splní... V opačném případě Tě čekají 4 finančně neúspěšné roky!!!



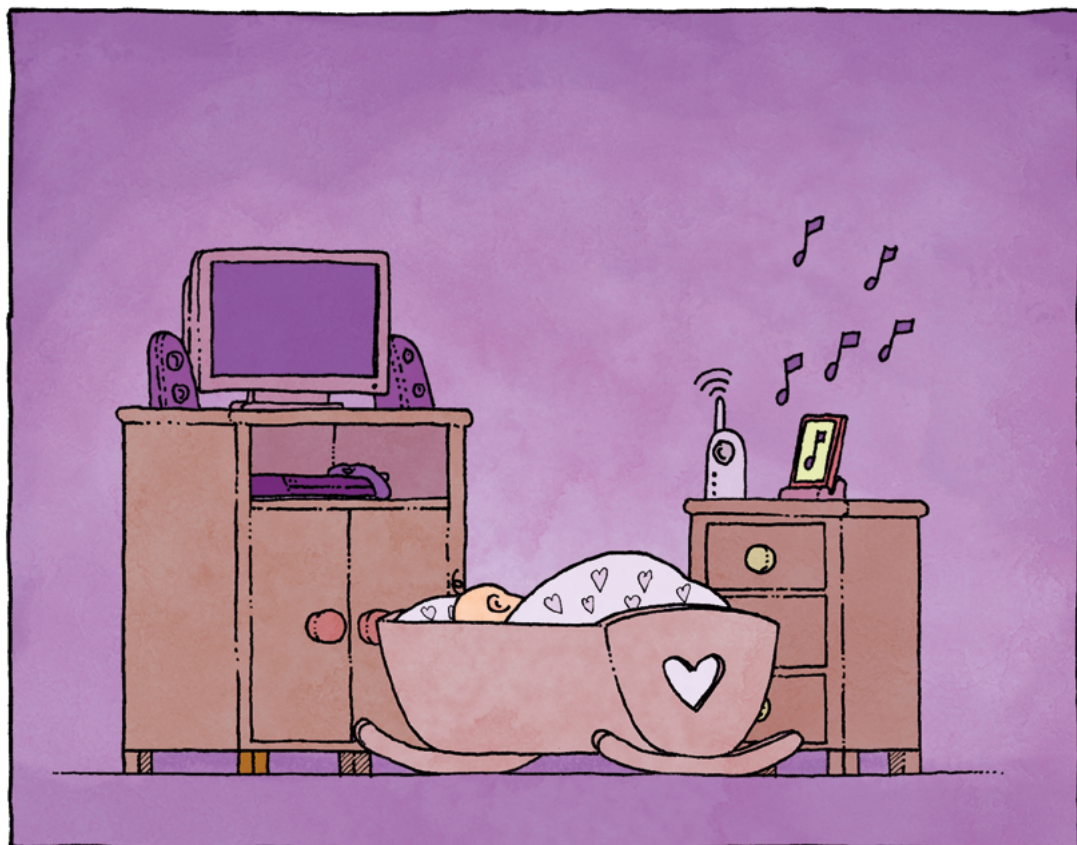
Internet totiž našťastí kromě spousty polopravd a nesmyslů nabízí řadu možností, jak si dohledat skutečná fakta.











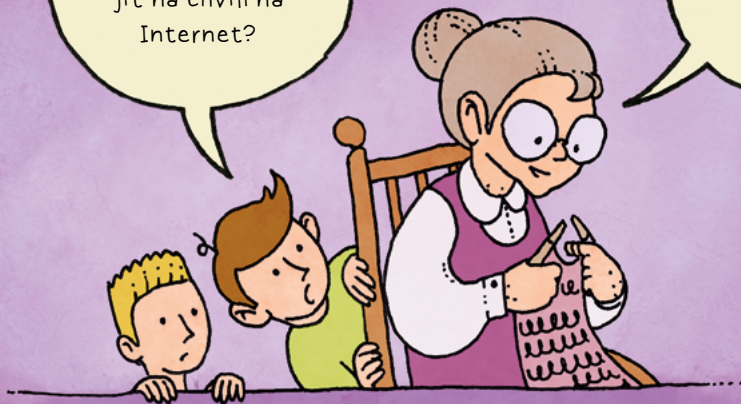
Přístup dnešní  
mladé generace k počítačům  
je úplně jiný než dříve. Technika je  
pro děti přirozenost a věci, které se  
starší lidé musí dlouho učit, dnešní  
děti přirozeně pochopí  
během chvilky.



Přesto, anebo právě proto je dobré dbát zvýšené opatrnosti při pohybu na Internetu.

Babí, můžeme jít na chvíli na Internet?

Běžte, ale moc neblbněte, ať se vám něco nestane.



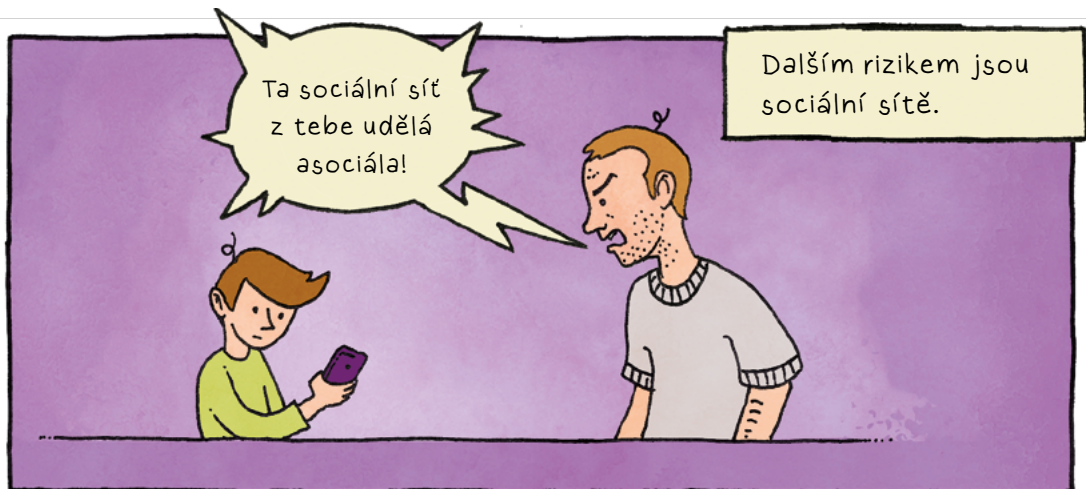
K tomu slouží například rodičovské filtry. Bývají často součástí antivirových programů a jednoduše zakáží přístup na nevhodné stránky.

Věděla jsi, že zoubková víla ve skutečnosti neexistuje?

...a jak se teda ty prachy pod ten polštář dostaly?

Neloudejte se děti.







... ale je potřeba si uvědomit, že takový člověk může být úplně někdo jiný, než za koho se vydává, a jeho úmysly nemusí být vůbec kamarádké.

Na Internetu se také objevují případy kyberšikany. Způsobů, jak někoho zesměšnit nebo urazit, je spousta. Mezi nejčastější patří zveřejňování ponižujících záznamů a fotografií anebo pomlouvání na sociálních sítích.



To jsou bedřary nebo bradavice? lol



:O Podle mě nemaj doma mejdlo.




Důležité je  
však nezapomínat na to,  
že na Internetu se sice lze dozvědět  
všechno to, co rodiče museli hledat v  
naučných slovnících, ale ten skutečný,  
mnohem důležitější svět na  
obrazovce monitoru  
nalézt nelze.

**KONEC**

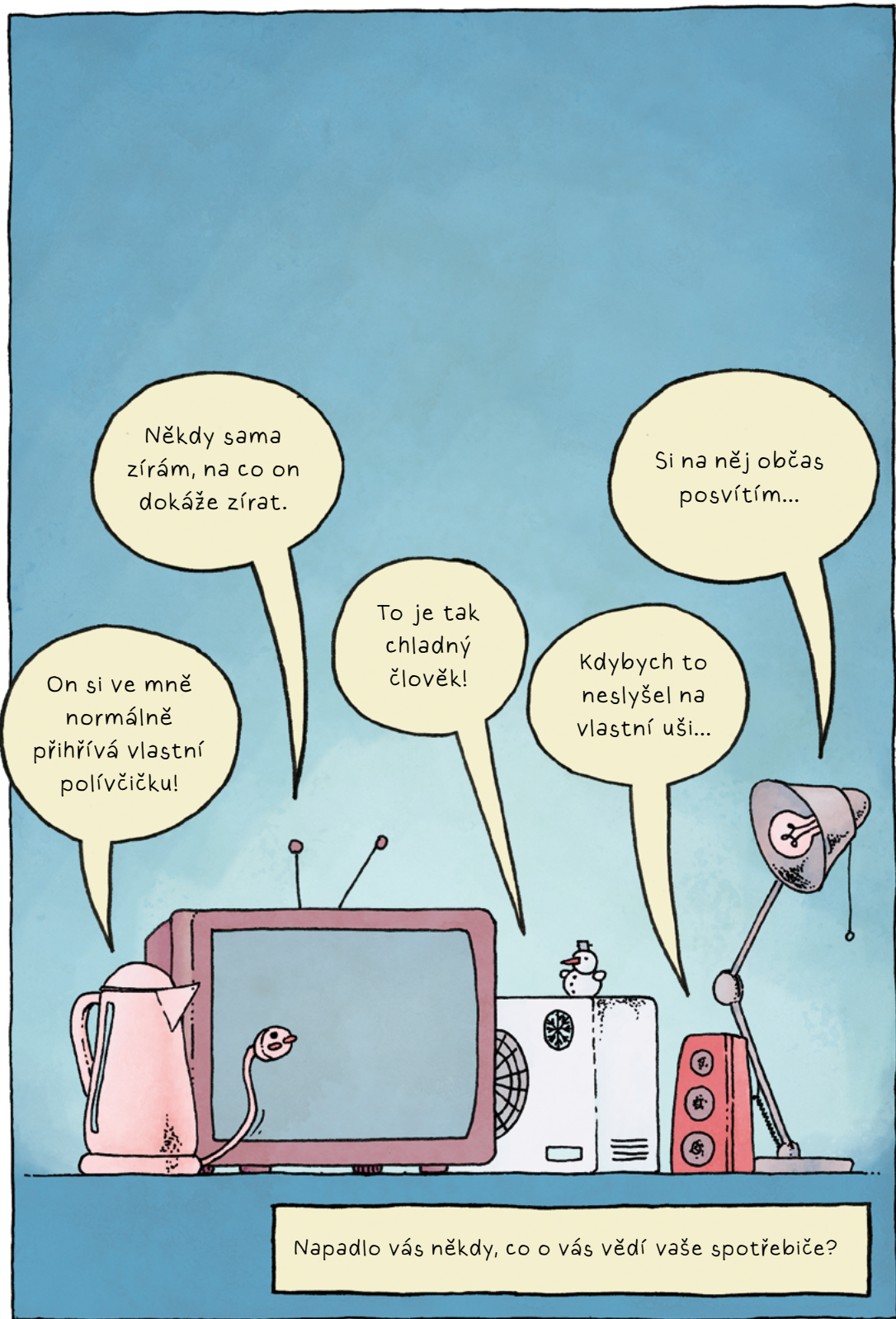






Chytrá domácnost  
a ochrana soukromí





Někdy sama zírám, na co on dokáže zírat.

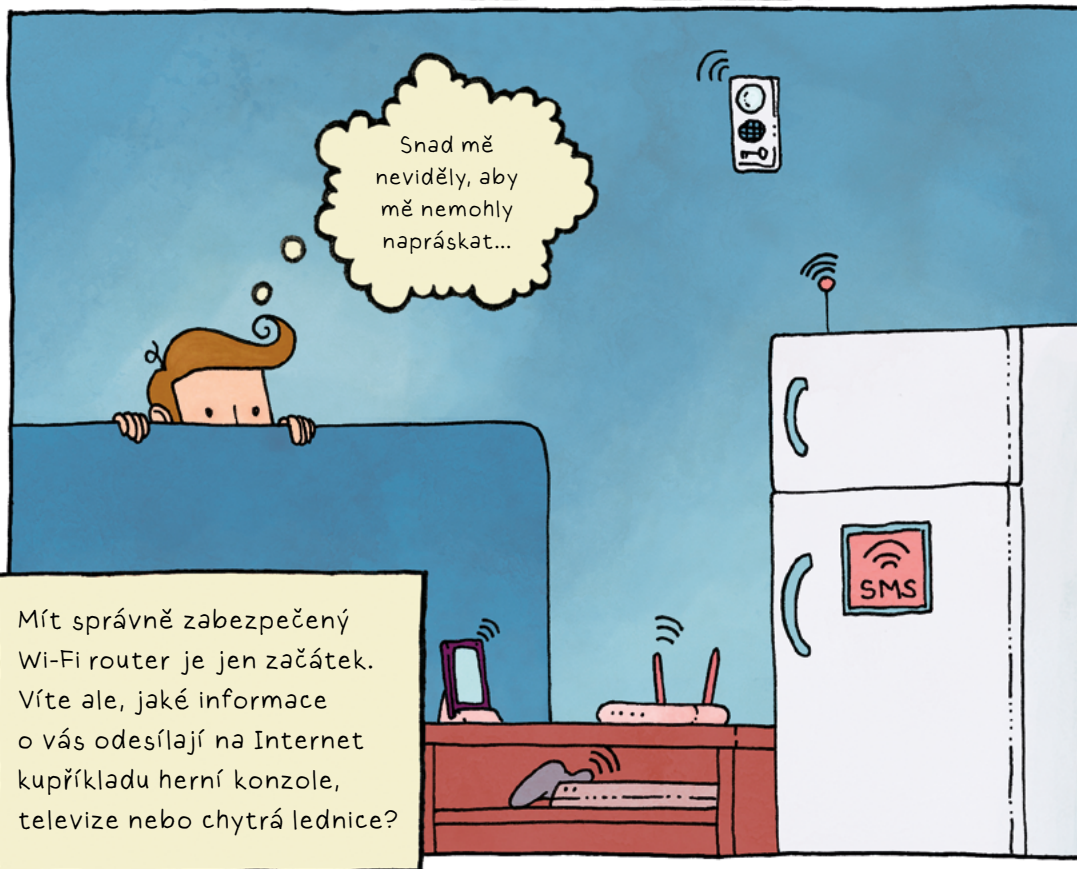
Si na něj občas posvítím...

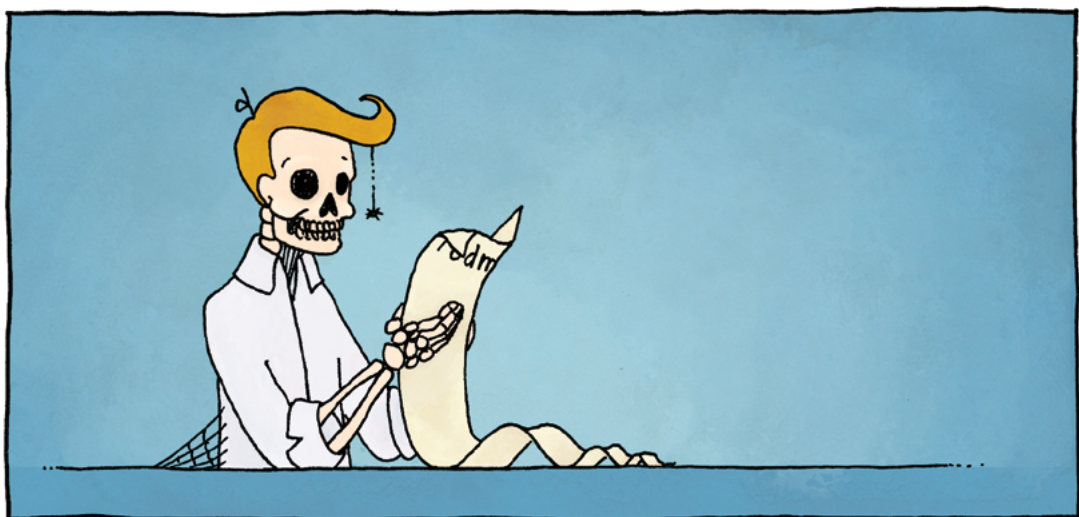
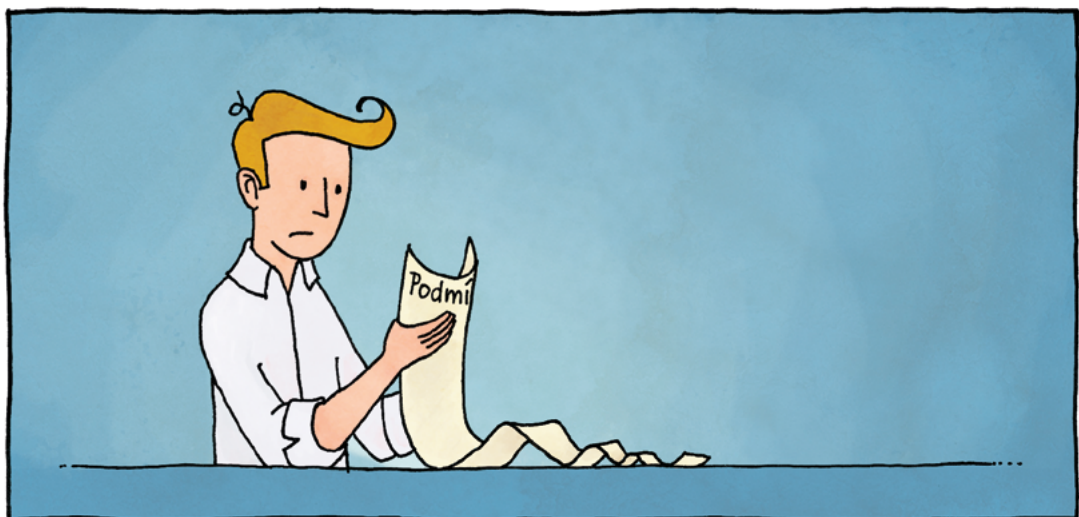
On si ve mně normálně přehřívá vlastní polívčičku!

To je tak chladný člověk!

Kdybych to neslyšel na vlastní uši...

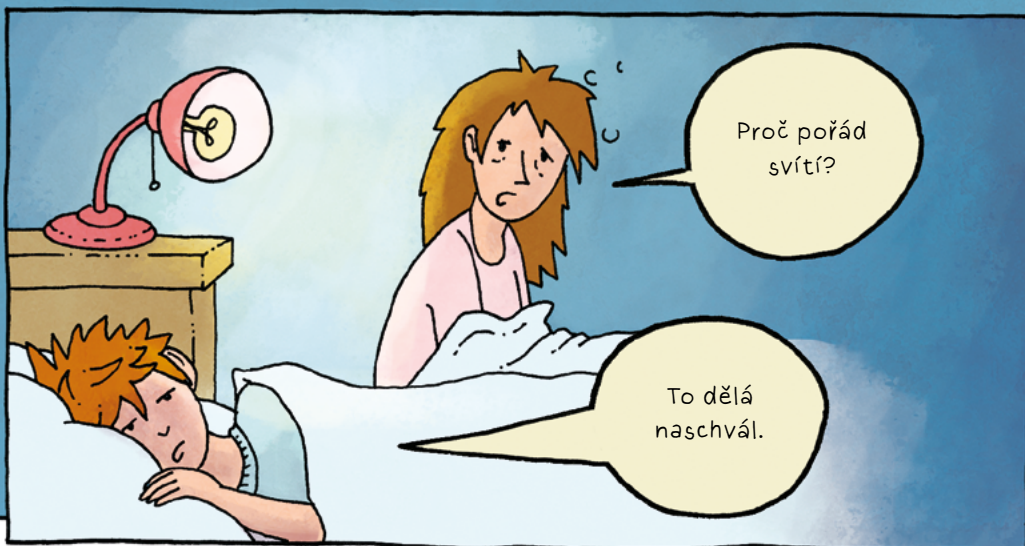
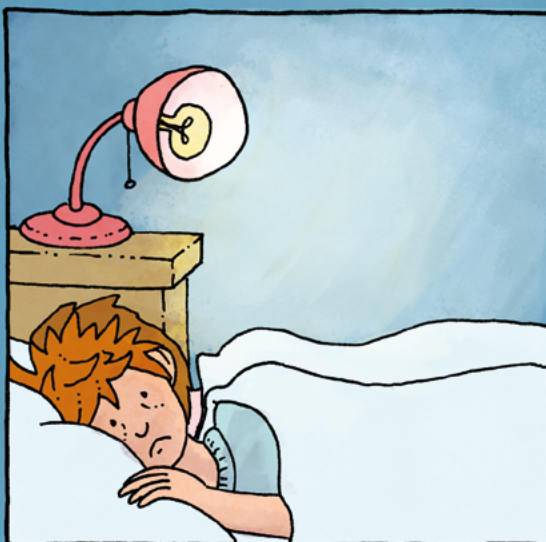
Napadlo vás někdy, co o vás vědí vaše spotřebiče?







U zmiňovaných zařízení  
nebo třeba u webové kamery je  
ještě vcelku pochopitelné, že  
představují bezpečnostní riziko.  
Problémy mohou ale způsobit  
jakákoliv zařízení připojená k  
Internetu, třeba chytré ledničky  
nebo LED žárovky ovládané  
smartphonem.

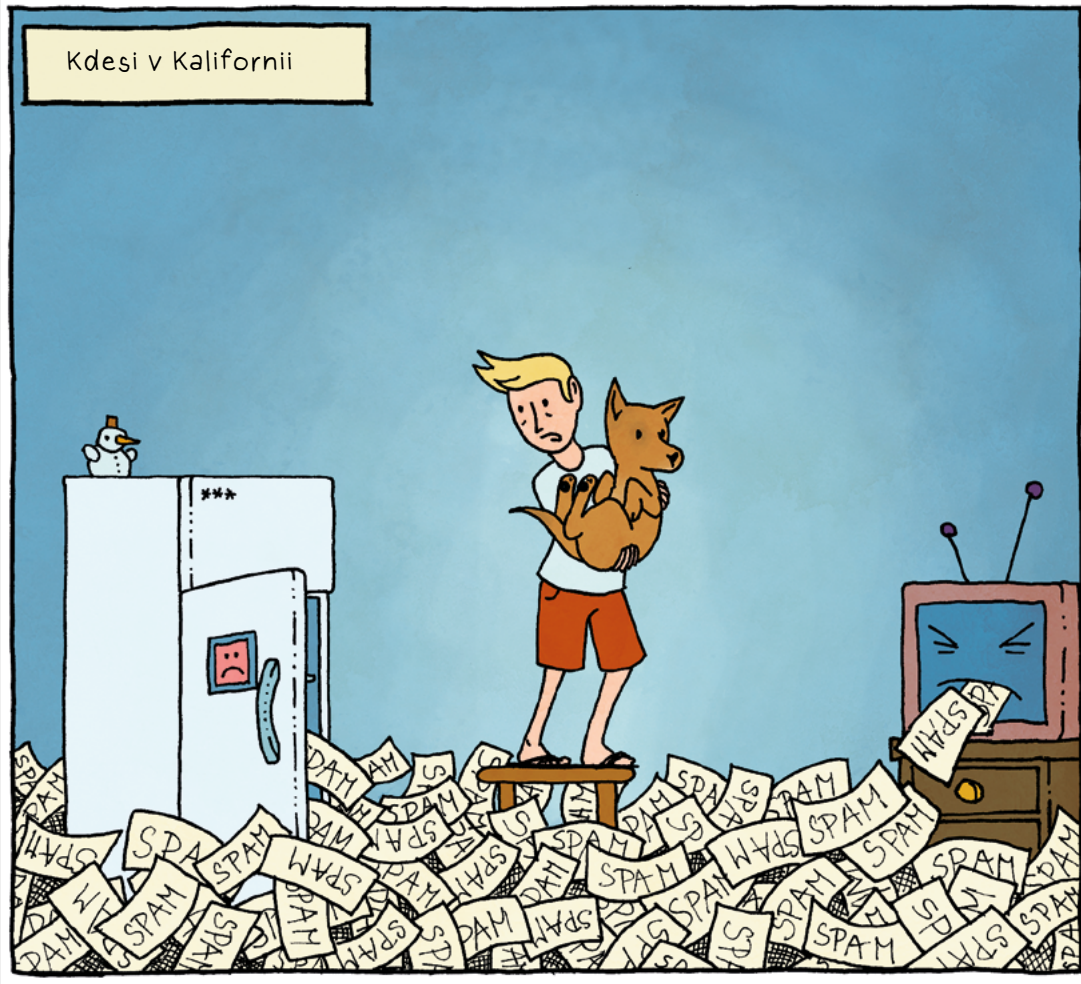


Proč pořád  
svítí?


To dělá  
naschvál.



Kdesi v Kalifornii

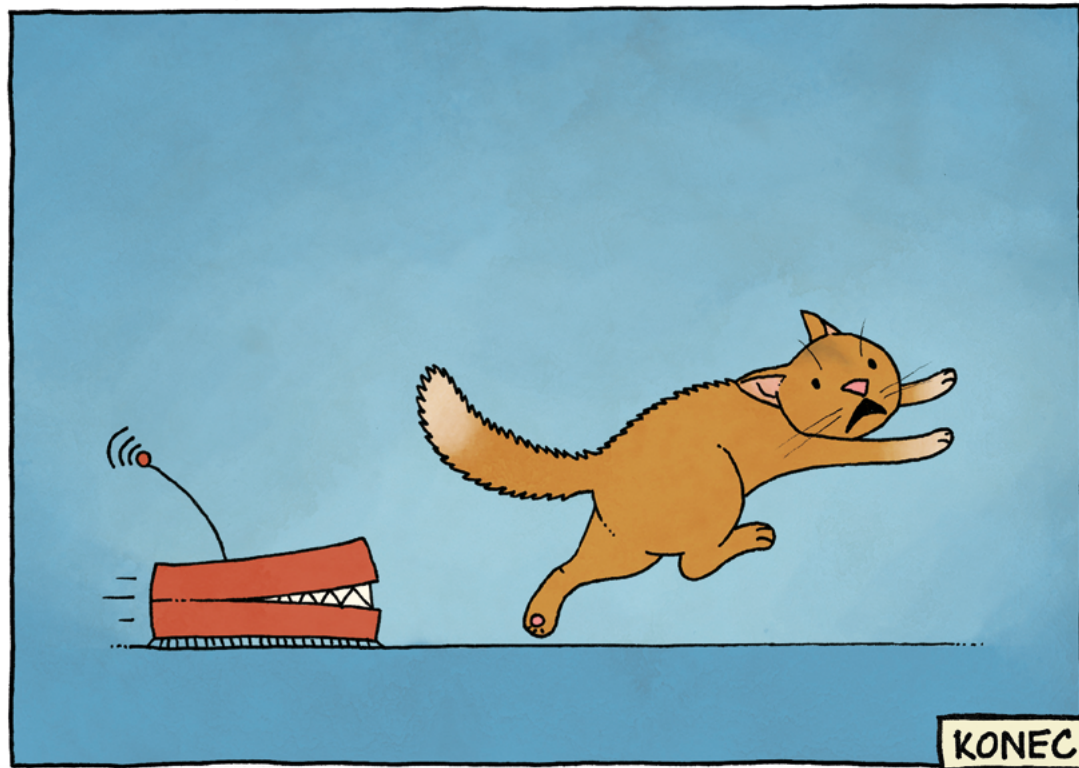
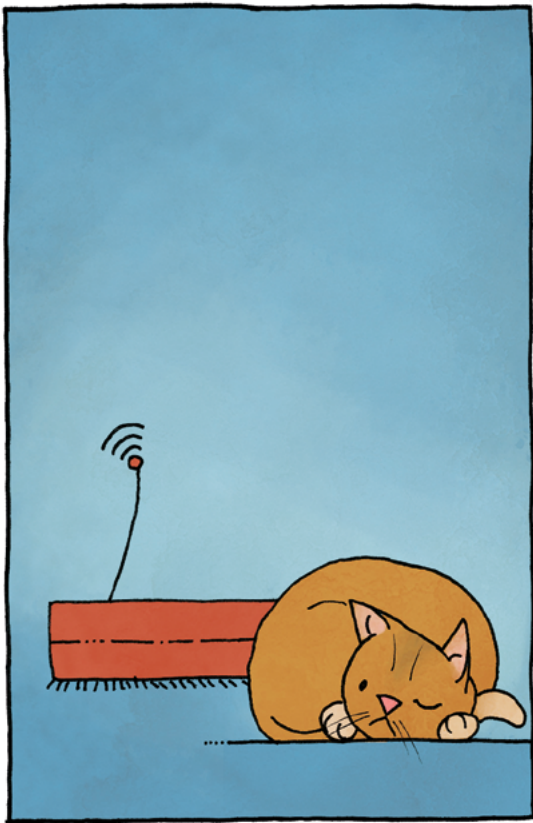
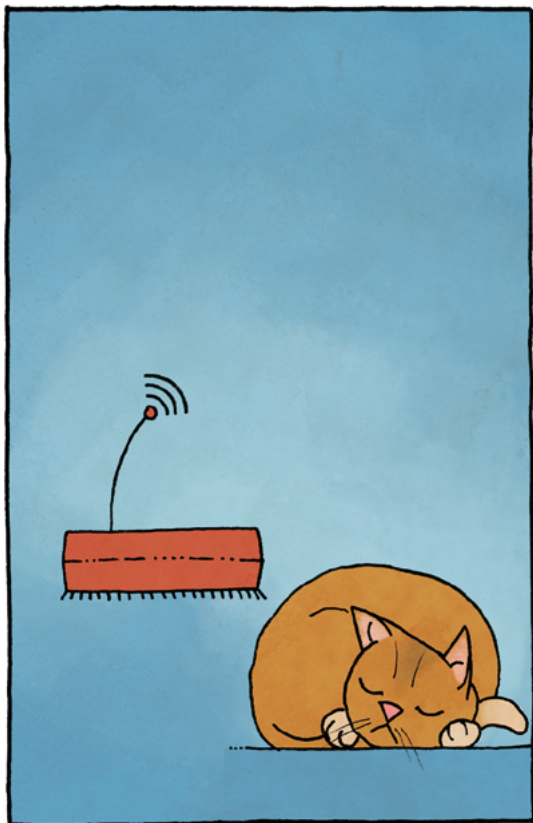






Připojení  
nejrůznějších elektronických  
zařízení k Internetu nám může  
v mnohém zjednodušit život, ale  
je nutné si uvědomit, že veškerá  
rizika si dnes ještě ani  
nemusíme umět  
představit.



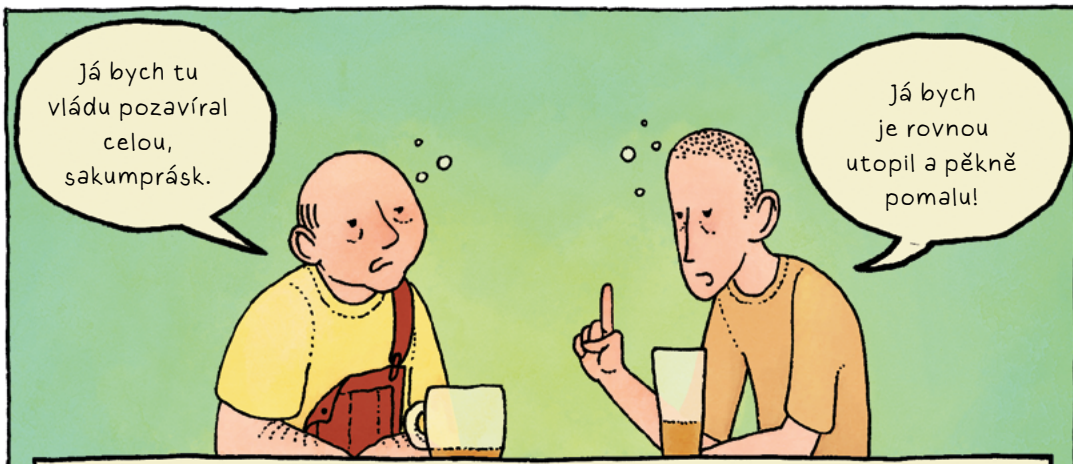


KONEC










Já bych tu vládu pozavíral celou, sakumprásk.

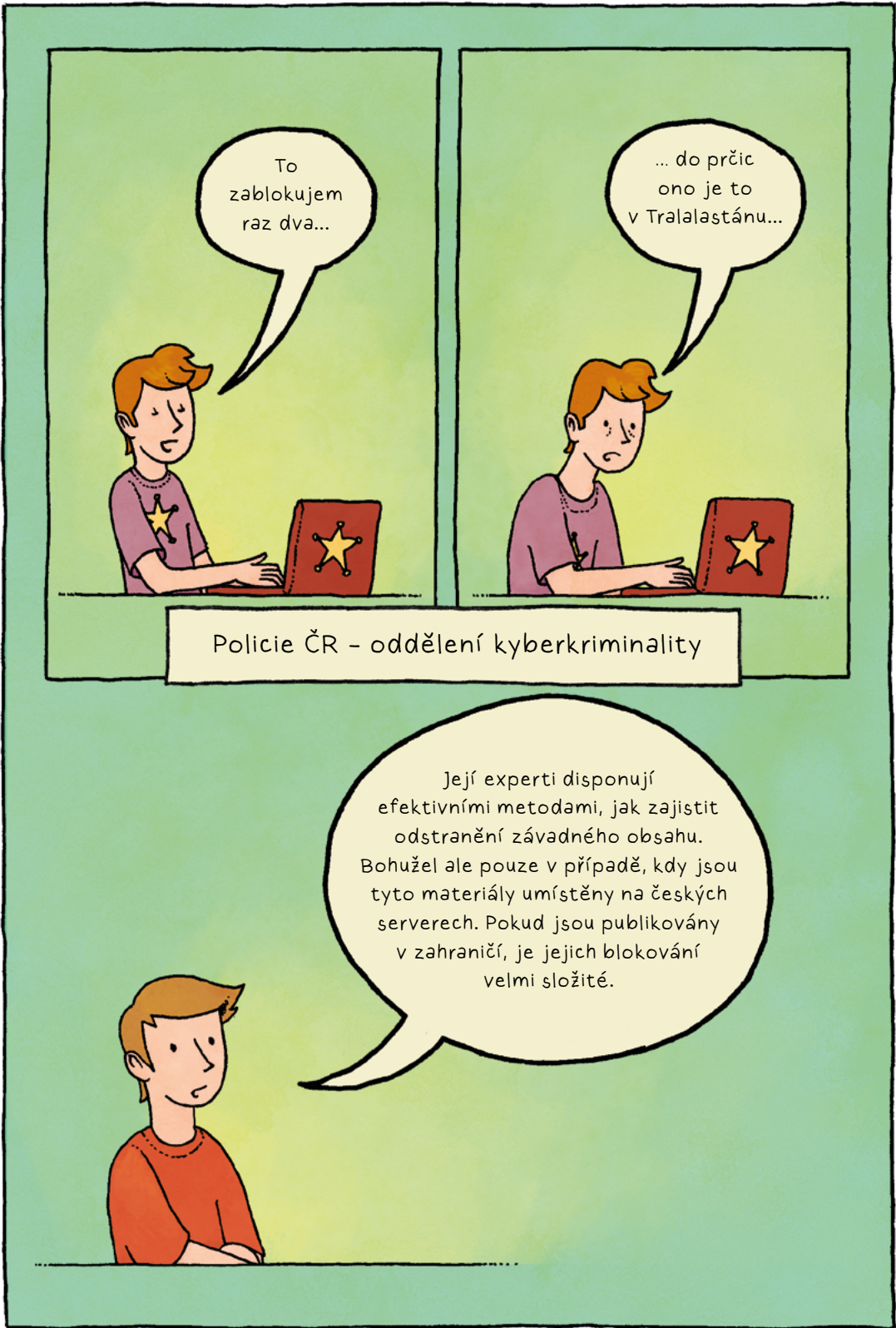
Já bych je rovnou utopil a pěkně pomalu!

Co se řeklo v hospodě, to už si druhý den většinou nikdo nepamatuje. Mnoho lidí se ale stejně jako u piva vyjadřuje v internetových diskuzích.



A nejde jen o diskuze. Internet cíleně zneužívají extremistické organizace pro šíření názorů, které mohou být často trestně postižitelné. Pokud na Internetu na takové projevy narazíte, informujte policii.

Mám volat policii?



To zablokujem raz dva...

... do prčic ono je to v Tralalastánu...

Policie ČR - oddělení kyberkriminality

Její experti disponují efektivními metodami, jak zajistit odstranění závadného obsahu. Bohužel ale pouze v případě, kdy jsou tyto materiály umístěny na českých serverech. Pokud jsou publikovány v zahraničí, je jejich blokování velmi složité.



Stejně tak nelze stoprocentně zajistit, aby na Internetu nebyly jiné citlivé nebo trestně postižitelné materiály. Vedle návodu, jak uvařit v papiňáku guláš, zde totiž můžete najít i návod, jak pomocí stejného papiňáku vyrobit bombu. Regulace internetového obsahu je totiž technologicky i právně velmi komplikovaná.



Přistupujte tedy k Internetu zodpovědně  
a používejte ho s rozvahou.



Tééda Maruško,  
ten tvůj guláš,  
to je ale stejně  
BOMBA!

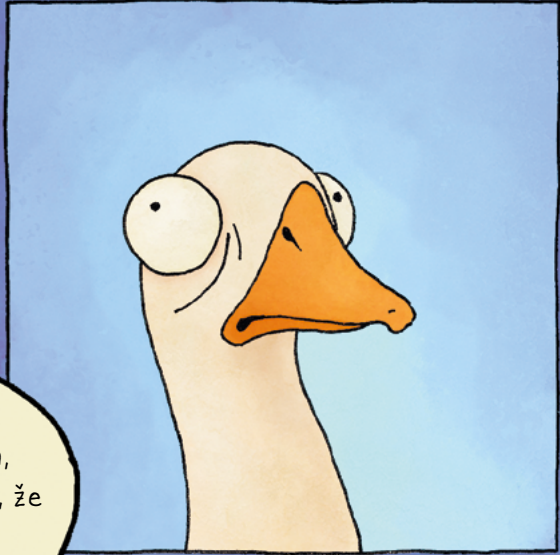
Dík.



KONEC







Ogare,  
stará ňa vyhodila,  
tož som sa rozhodl, že  
tu budu bývať  
s tebú!

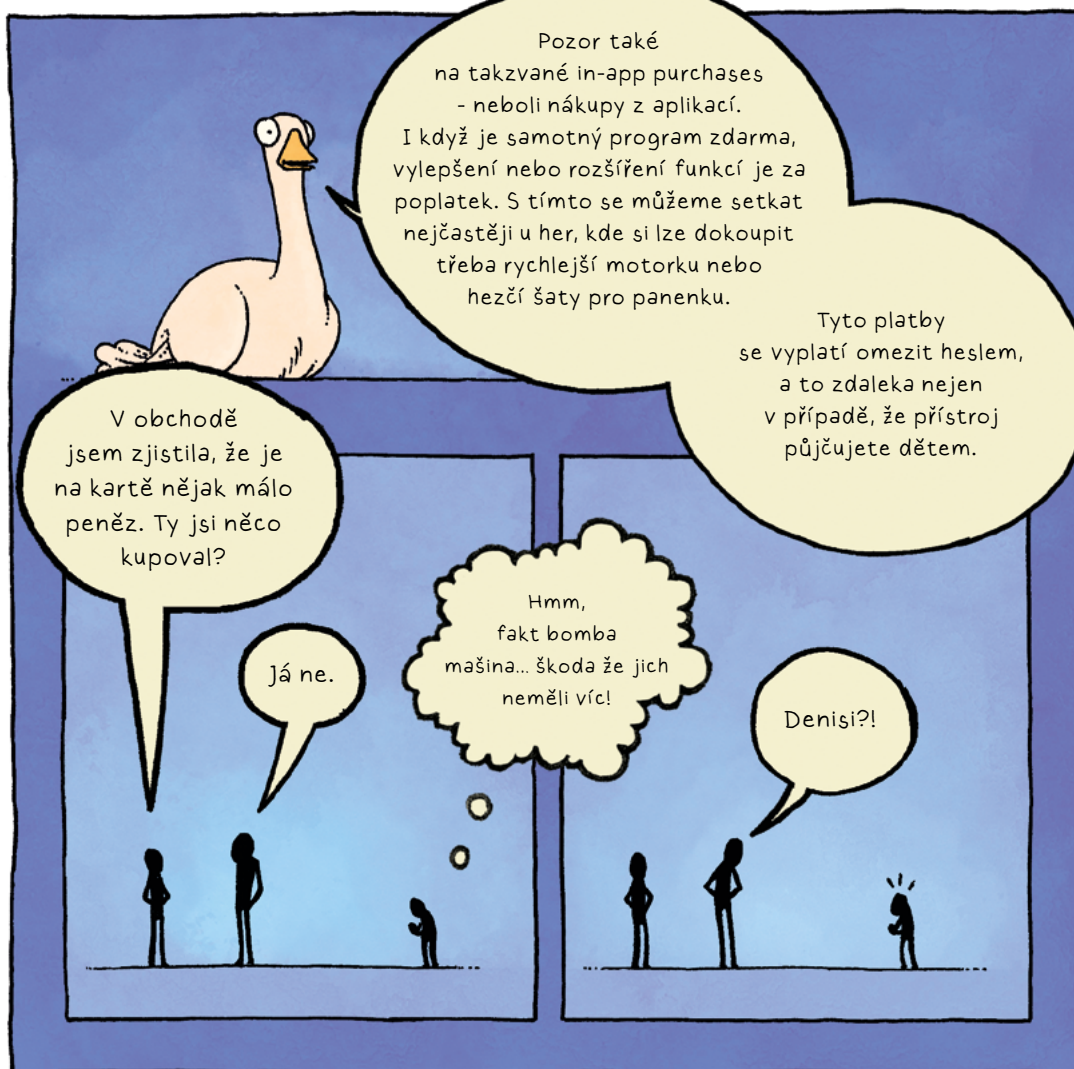


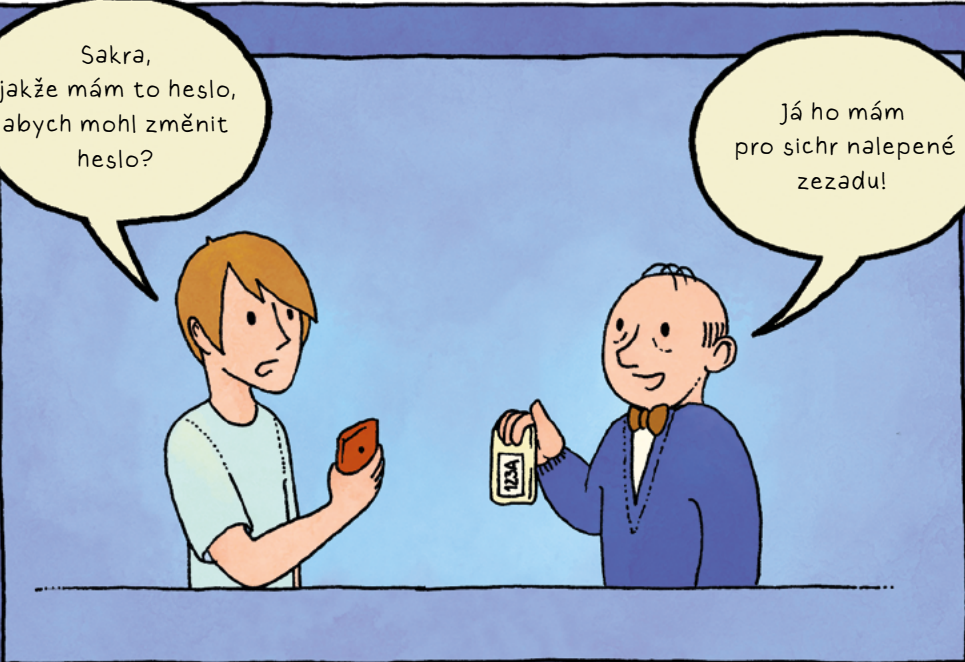
Ahoj strejdo,  
to jsem rád, že  
jsi přijel. Jak  
dlouho se zdržíš?



Z vítané návštěvy se může snadno stát nevitáný host - nejen v bytě, ale třeba i v mobilním telefonu.

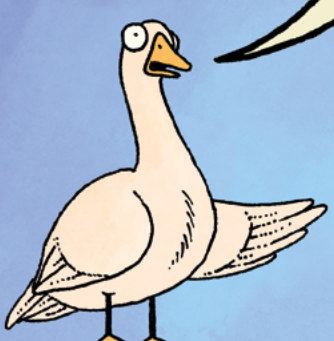






Sakra,  
jakže mám to heslo,  
abych mohl změnit  
heslo?

Já ho mám  
pro sichr nalepené  
zezadu!



Pokud aplikace  
nakupujete často, je pohodlnější  
nastavit určitou dobu, po kterou  
je heslo uložené v paměti, abyste ho  
nemuseli zadávat opakovaně. Jestliže  
ale chcete mít absolutní jistotu,  
nastavte telefon tak, aby heslo  
bylo vyžadováno pro  
každý nákup.

... o 3 dny později

... hlavně už žádná  
BOMBA MAŠINA!



Věnujte pozornost  
tomu, jaké aplikace máte  
v mobilním zařízení nainstalované  
a jak jsou nastavené. Vyhnete se  
tak nepříjemnému  
překvapení.




KONEC














Musím se ti  
k něčemu přiznat,  
musím pořád  
šifrovat.



Takže jsi...



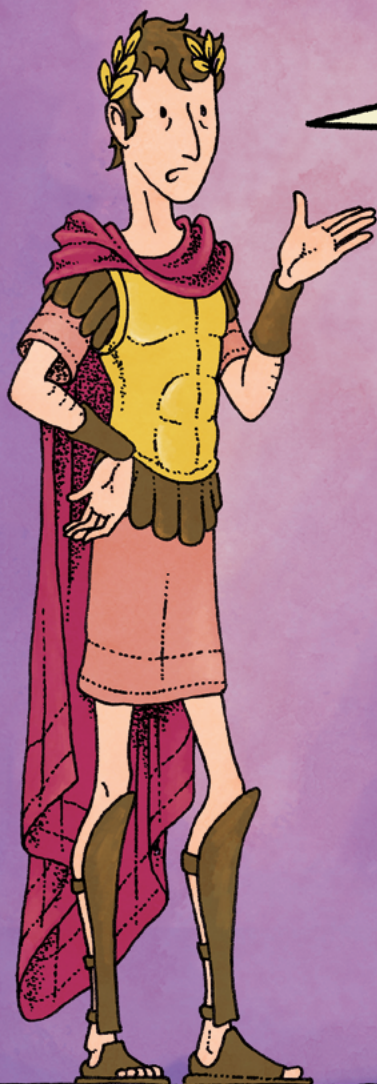
... tajný  
agent?



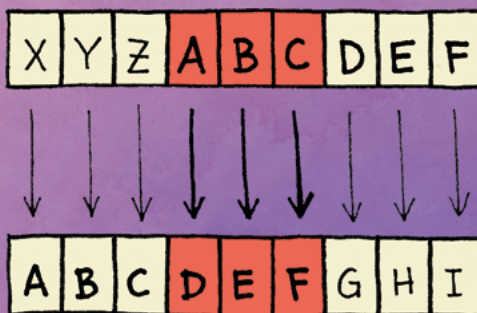
... anebo  
podvodník?

Potřebu šifrovat nemají jenom  
podvodníci a tajné služby.

Princip Caesarovy šifry je založen na tom, že všechna písmena zprávy jsou během šifrování zaměněna za písmeno, které se abecedně nachází o pevně určený počet míst dále (tj. posun je pevně zvolen).



Šifrování totiž zajišťuje takzvanou důvěrnost dat. Tedy to, že s vaším sdělením se může seznámit pouze ten, komu je určeno - a nikdo jiný mu nebude schopen porozumět. Na Internetu totiž nevíte, komu všemu se vaše sdělení může dostat do rukou.



casjsoupenize  
FDVMVRXSHQLCH

Například e-mail při cestě od odesílatele k adresátovi může jít přes řadu poštovních serverů. Správce libovolného z nich může mít přitom k e-mailu přístup. Pokud chcete mít jistotu, že vaše e-maily nikdo nepřečte, nezbude vám, než je šifrovat.



Jenom nakouknu a můžeš zas běžet.

Tak copak je nového?

Tak copak nám neseš za zprávu?

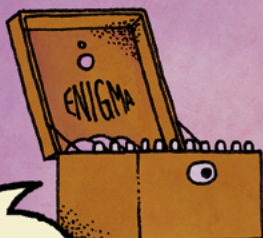
Já se tak těším.

To zas bude počteníčko.

Smůla, mám to šifrovaný!



Podstatou šifrování je převedení původních dat do takové podoby, která je zcela nesrozumitelná. Jako odesílatelé k tomu potřebujete vhodný klíč - a správný klíč potřebuje i oprávněný příjemce, protože jen s ním dokáže zašifrovaná data zpět dešifrovat a získat jejich původní tvar. Ostatní uvidí jen nesrozumitelnou zmeť znaků, která jim nic neřekne.



Enigma, slavný šifrovací přístroj z 2. světové války

Dnes se šifruje AUTOMATICKY!

Když jsi tak zkušený, je ten web bezpečný, nebo ne?

Jo, ten je v pohodě, ten je šifrovaný.



Standardní komunikace prostřednictvím webových stránek probíhá bez šifrování. Pamatujte na to, až po vás nějaká stránka bude vyžadovat údaje, například přihlašovací jméno a heslo k e-mailu nebo k internetovému bankovníctví. Zadávejte je pouze tam, kde komunikace probíhá šifrovaně.

Šifrovanou komunikaci s webovou stránkou poznáte podle toho, že webová adresa začíná písmeny HTTPS. Někdy je šifrované spojení indikováno rovněž barevným zvýrazněním názvu provozovatele stránky v adresním řádku vašeho webového prohlížeče a symbolem zámečku.



KONEC





Závislost  
na Internetu







Internet minimalizoval vzdálenosti a demokratizoval společnost. Přinesl ovšem i některá rizika. Do značné míry o něm platí okřídlené přísloví „Čeho je moc, toho je příliš“.



Někteří lidé jsou na Internetu doslova závislí.

My, psychiatři, dnes považujeme závislost na Internetu za regulérní psychickou poruchu.

Máš, můj mobilku, dávno spát i píseň ptáků končí...

Já chci své youtubery!!!

Všude cítím Wi-Fi!!!

Jsem ztracený mobil pod postelí.



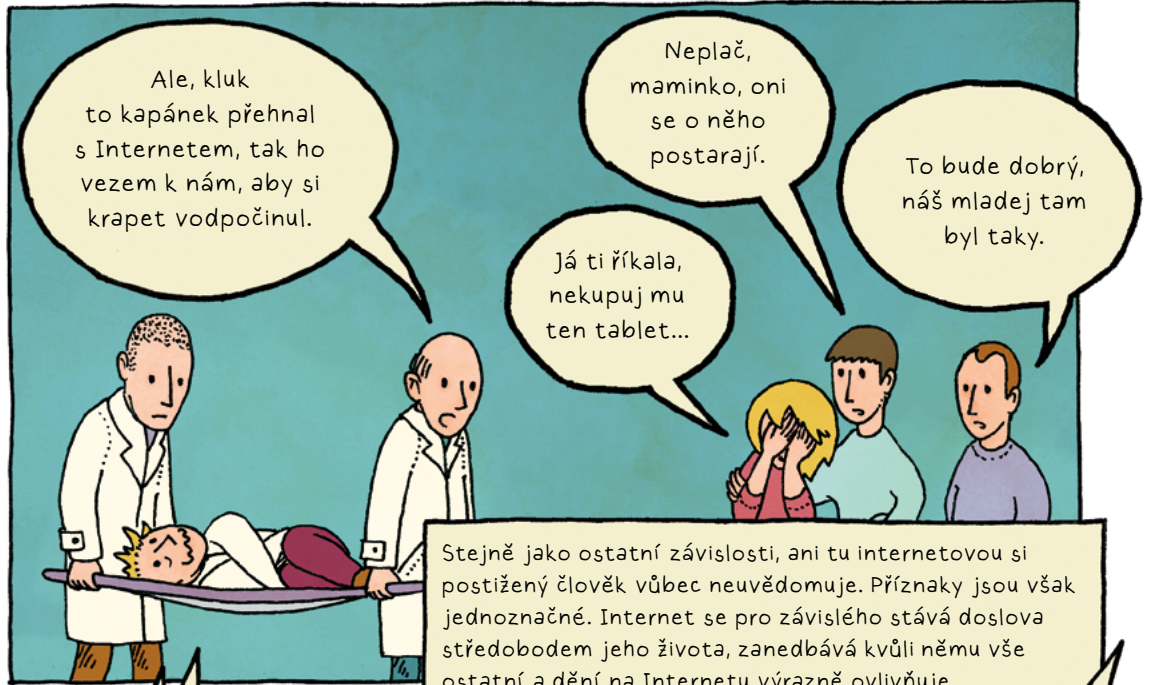
To je psycho!!!



Co se mu stalo?



To musím natočit a poustnout!!!



Ale, kluk to kapánek přehnal s Internetem, tak ho vezem k nám, aby si krapet vodpočinul.

Neplač, maminko, oni se o něho postarají.

To bude dobrý, náš mladej tam byl taky.

Já ti říkala, nekupuj mu ten tablet...

Stejně jako ostatní závislosti, ani tu internetovou si postižený člověk vůbec neuvědomuje. Příznaky jsou však jednoznačné. Internet se pro závislého stává doslova středobodem jeho života, zanedbává kvůli němu vše ostatní a dění na Internetu výrazně ovlivňuje jeho nálady.



Jak to, že mi nejde Wi-Fi!!!



Uf, dobrý, signál a můžem točit...



Vemtééé mě s sebou, došla mi baterka!!!

Především ale tráví na Internetu stále více času, a pokud nemá Internet k dispozici, mohou se u něj dokonce objevit abstinenční příznaky.

Kde to  
jsem? Je tu  
Wi-Fi?

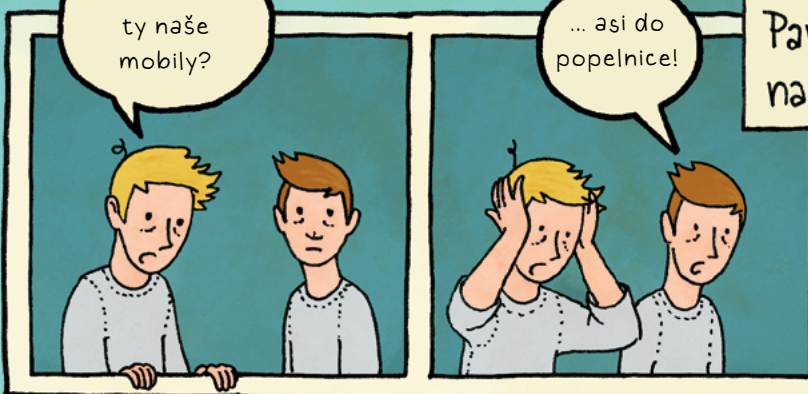
Šlápni na to,  
začíná se nám probírat  
a pak tutově začne  
šítet z toho, že není  
připojenej!



Kam veze  
ty naše  
mobily?

... asi do  
popelnice!

Pavilon závislosti  
na Internetu



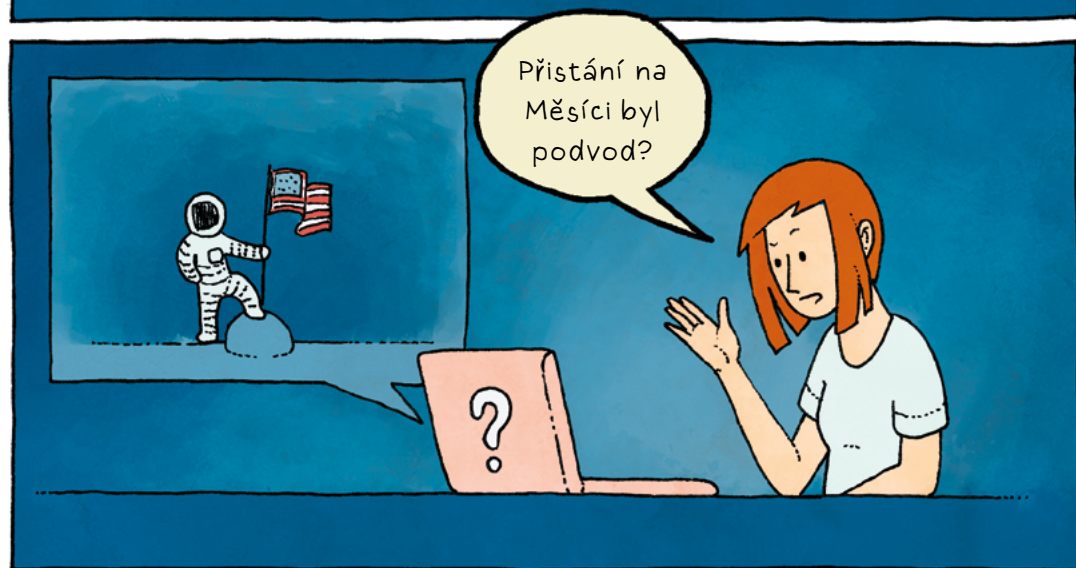
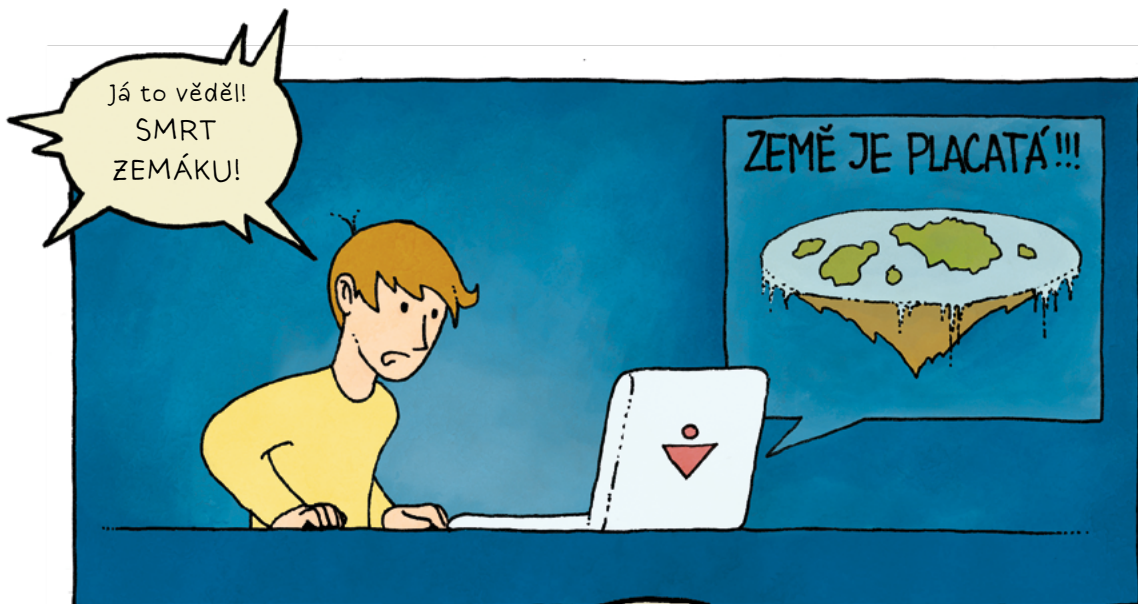
Myslete na to, že Internet může být dobrý sluha, ale i zlý pán, takže se nezapomeňte taky někdy odpojit.

KONEC









Buďte obezřetní s šířením konspiračních teorií, svoboda projevu má svoje hranice. Před soud se můžete dostat i za své projevy na sociálních sítích.



LÁĎA  
ŽERE PSY



Přeposílám...



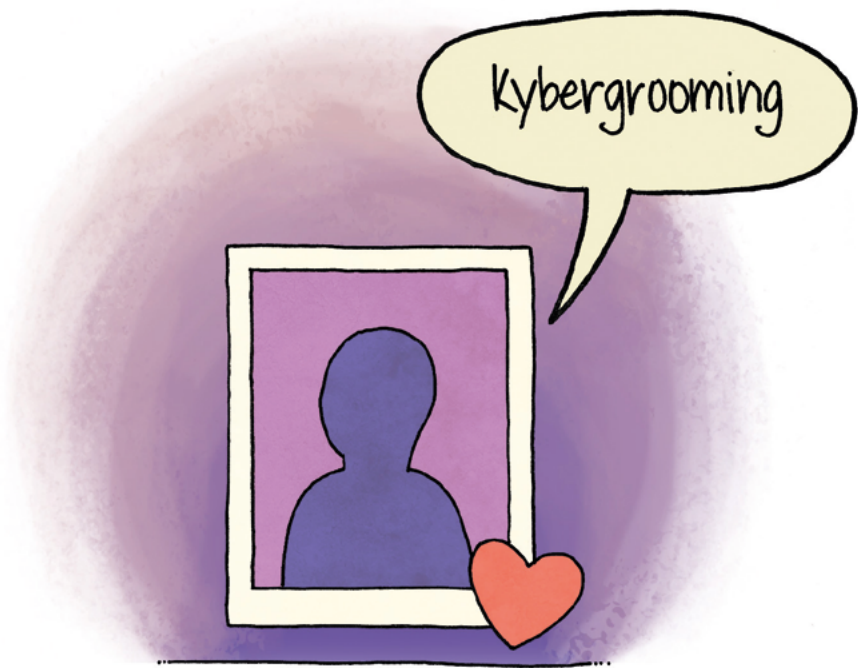






KONEC










Velké množství mezilidské komunikace se dnes odehrává přes Internet.



Lara:  
Ahoj, říkají mi Lara.  
Maš ráda komiksy?

Mám, strašně,  
ale táta mi je  
nechce kupovat  
:(((

To je od něj  
hnusný. A jaký  
maš nejradši?

Pokud si na Internetu  
s někým píšeme, nikdy si  
nemůžeme být jisti, kdo na  
druhé straně vlastně sedí.



Hádej.

... a když uhodnu,  
tak co?

Podvodníci, kteří se na Internetu vydávají za někoho jiného, jsou rizikem zejména pro ty, kteří se v online světě tolik neorientují - tedy pro děti a seniory.

To je tak hezké, že  
si se mnou povídáte,  
jsem tak sama.

... a už jste slyšela  
o těch nových  
hrncích?



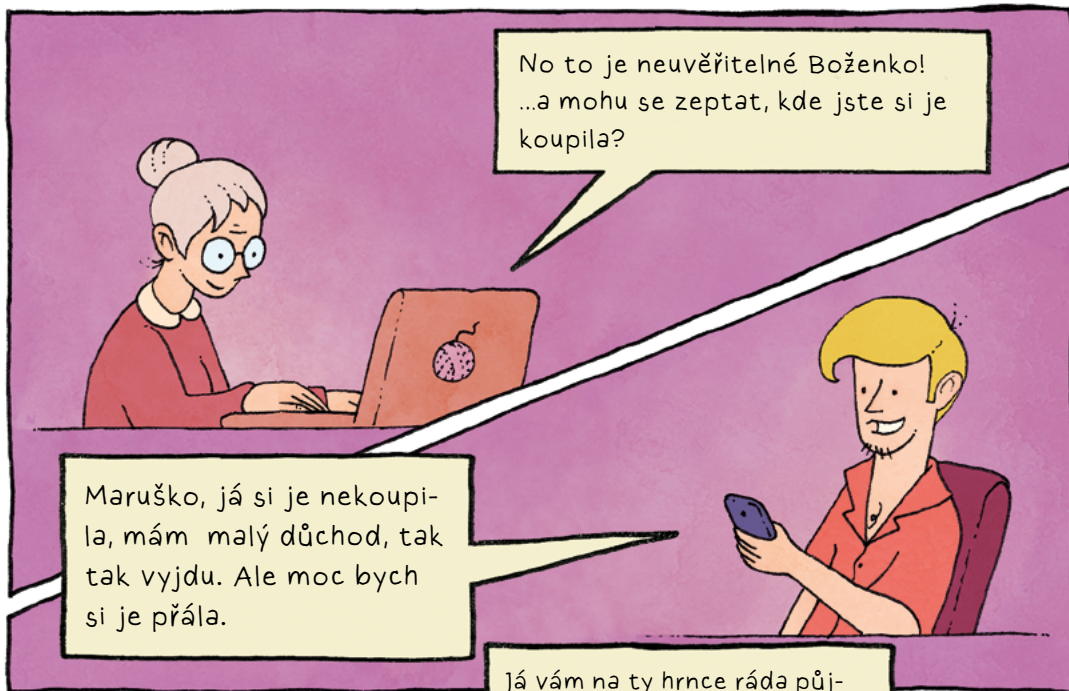
... a co bys chtěla?

Když to uhadnu, můžem si nějaký super komiksy půjčit nebo vyměnit...

Takzvaný kybergrooming, neboli přetvařování na Internetu, je psychická manipulace, jejímž cílem je vyvolat v oběti falešný pocit důvěry a přimět ji k osobní schůzce. Na tu ovšem přetvařující se člověk obvykle nepřichází s dobrými úmysly.

Ne, neslyšela?

Jsou prý úplně úžasné. Nic se v nich nepřípeče a zelenina v nich neztrácí vitamíny.



No to je neuvěřitelné Boženko!  
...a mohu se zeptat, kde jste si je koupila?

Maruško, já si je nekoupila, mám malý důchod, tak tak vyjdu. Ale moc bych si je přála.



Já vám na ty hrnce ráda půjčím, Boženko, počkejte napíšu vám údaje ze své karty, to bude nejjednodušší...

a nechci slyšet ani slovo:)

Vy jste poklad, hned jak budu moct, tak vám všechno vrátím.

Bon voyage babko, potkáme se na Bahamách!

Terčem útoků se mohou stát také dospělí, zejména pak osamělí senioři. Ti mnohdy přistupují ke vztahům na Internetu s velkou důvěrou a když se nový internetový kamarád dostane do finančních potíží, ochotně pomohou a místo celoživotních úspor jim zbudou jen oči pro pláč.

Lara je super,  
mám s ní dneska  
odpolko sraz.

To se mi  
moc nezdá, co když  
to je nějaký  
úchyl?

Musíme tam  
jít s tebou!

Ráno ve škole

Odpoledne



Pokud tedy vyrážíte na schůzku s člověkem, kterého znáte jen z Internetu, buďte opatrní. A ideálně o tom dopředu řekněte - svým rodičům nebo kamarádům.

KONEC

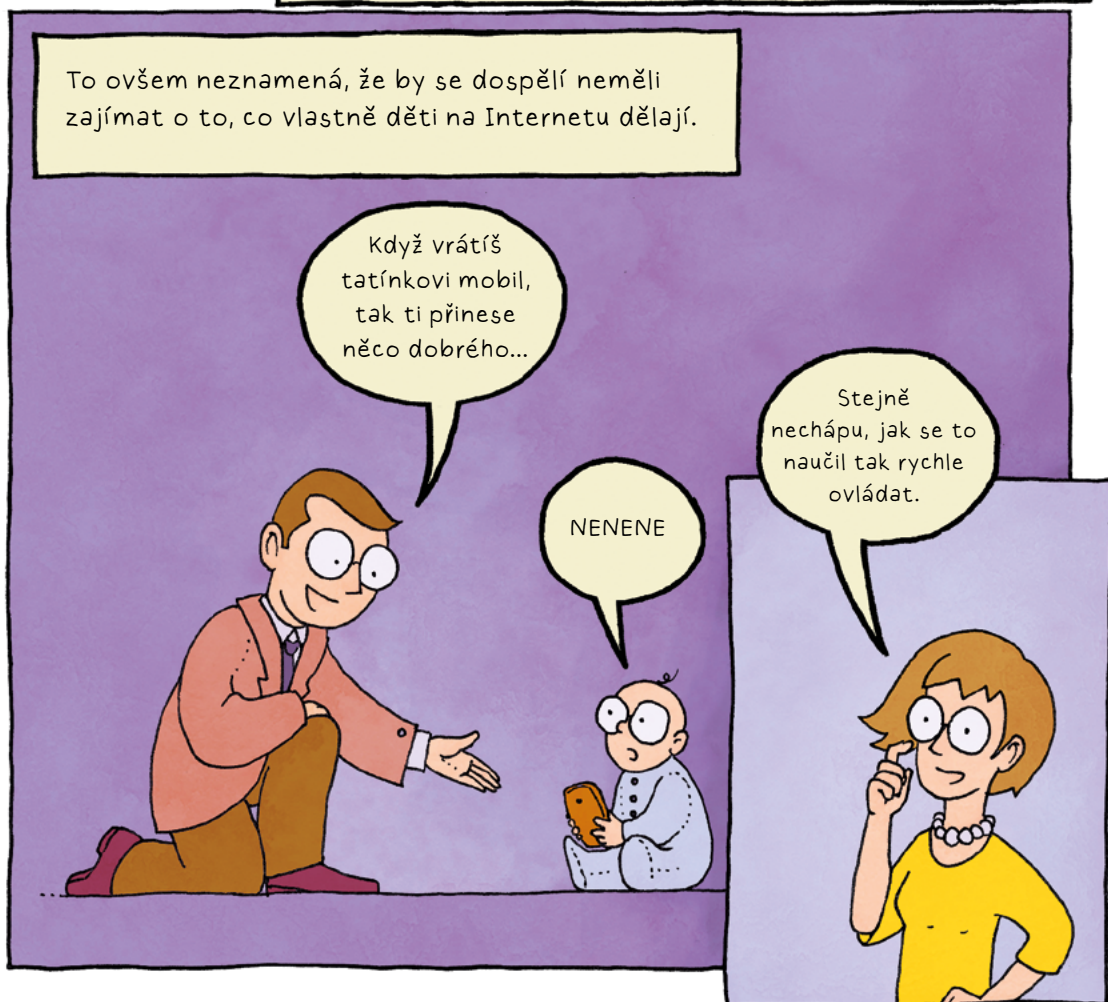




Děti  
v online  
světě



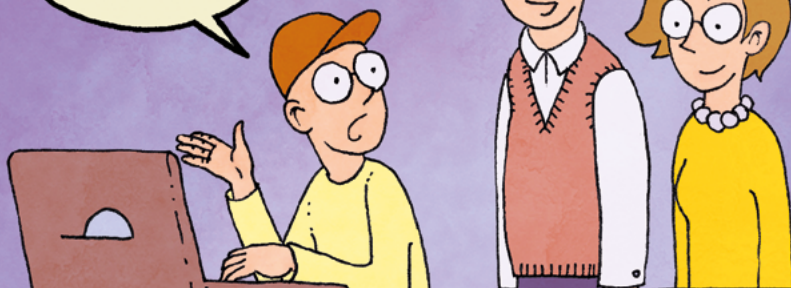




O NĚKOLIK LET POZDĚJI

Musíte mi opravdu všichni stát za zády?

Samozřejmě, že nemusíme.



Samozřejmě to neznamená stát dětem za zády, kdykoliv se ocitnou online. To by se jim surfování nejspíš brzy omrzelo. Existují ale způsoby, jak alespoň částečně kontrolovat, jaké stránky děti navštěvují.



BLOCKED CONTENT

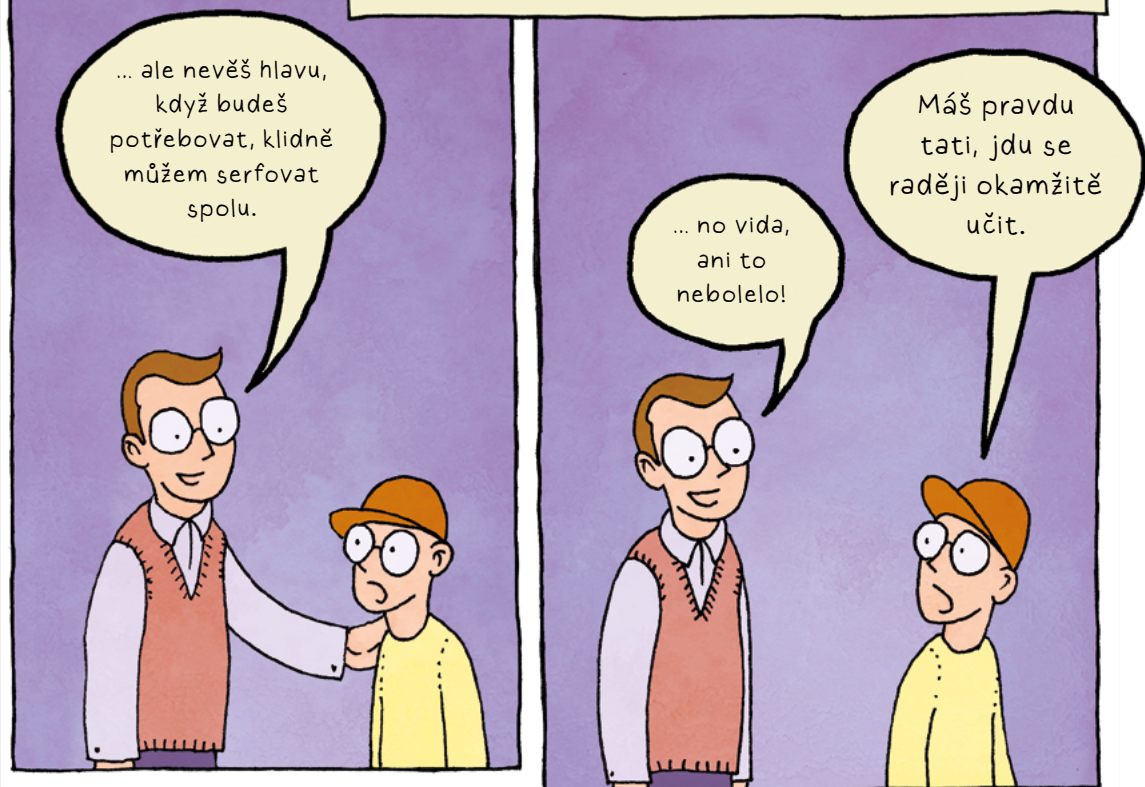


Pomocí různých aplikací je možno nastavit, které stránky budou dětem nepřístupné. Dají se tak znepřístupnit konkrétní webové stránky, nebo lze zakázat stránky obsahující dospělými zadaná klíčová slova. Nejčastěji tak rodiče chrání děti před pornografií a násilím.



Nemělo by ale zůstat u pouhých zákazů. Dětem je důležité vysvětlit, proč jsou jim některé webové stránky, sociální sítě nebo hry zakázány. Vhodným kompromisem může být, že některé online aktivity budou moci děti vykonávat pouze pod dozorem dospělých.

Pokud jsou děti doma samotné, lze pomocí speciálních aplikací omezit také dobu, kterou mohou na Internetu strávit.





Může se samozřejmě stát, že se dětem podaří zákaz obejít. Porušení vzájemné dohody mezi rodiči a dětmi by mělo být spojeno s vyvozením následků. Volba trestu by měla být ale uvážená, protože ničit v dětech zájem o nové technologie se nemusí vyplatit.

O NĚKOLIK DNÍ POZDĚJI

Tak moment, chce to po mně heslo...



... tak to nebylo tak strašný...  
taťuldkovo datum narození a jméno.



O NĚKOLIK LET POZDĚJI

Počítačová gramotnost bude totiž stále důležitější při hledání zaměstnání.

Ahoj tati, jojo,  
mám tu co  
jíst...

Welcome to  
Silicon Valley

KONEC





**Spolufinancováno Nástrojem Evropské  
unie pro propojení Evropy**

Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

## **JAK NA INTERNET BEZPEČNĚ**

Scénář: Jiří Vaněk, Jiří Novák, David Kalika

Na scénáři spolupracovali: Tomasz Hatlapa, Věra Mikušová, Ondřej Písek, Jiří Průša, Kateřina Slavíková

Kresba: Aneta Biskupová

Vydavatel:

CZ.NIC, z. s. p. o.

Milešovská 5, 130 00 Praha 3

Edice CZ.NIC

[www.nic.cz](http://www.nic.cz)

1. vydání, Praha 2018

Knih vyšla jako 18. publikace v Edici CZ.NIC.

Tisk: Digitální tisk Praha s.r.o., Za Hřbitovem 1073/3, Dubeč, 107 00 Praha

Toto autorské dílo podléhá licenci Creative Commons (CC BY-ND 3.0 CZ), a to za předpokladu, že zůstane zachováno označení autora díla a prvního vydavatele díla, sdružení CZ.NIC, z. s. p. o. Dílo může být překládáno a následně šířeno v písemné či elektronické formě, na území kteréhokoliv státu.

ISBN 978-80-88168-29-4 (tištěná verze)

ISBN 978-80-88168-30-0 (ve formátu PDF)





**O komiksu** Od roku 2012 sdružení CZ.NIC, správce domény CZ, produkuje osvětový televizní seriál Jak na Internet. Více než 100 krátkých videí přináší rady a tipy, jak obstát ve světě Internetu a technologií s ním spojených a je určeno středně pokročilým, především dospělým divákům. v roce 2015 získal seriál nový rozměr, aby oslovil i mladší uživatele Internetu. Vybraná témata byla převedena do ilustrované podoby a vznikl tak stejnojmenný komiks. Nyní držíte v ruce jeho volné pokračování, v němž se tentokrát zaměřujeme na problematiku bezpečnosti. Dvanáct komiksových příběhů tak čtenáře upozorní na úskalí, která na něj v online světě číhají, přidá však také základní bezpečnostní pravidla a doporučení, jak se jim co nejlépe vyhnout.

**O edici** Edice CZ.NIC je jednou z osvětových aktivit správce české národní domény. Ediční program je zaměřen na vydávání odborných, ale i populárně naučných publikací spojených s Internetem a jeho technologiemi. Kromě tištěných verzí vychází v této edici současně i elektronická podoba knih. Ty je možné najít na stránkách knihy.nic.cz.

