

# Google

## JAK HO NEZNÁTE

Využijte všech schopností vyhledávače na maximum

DAVID ČEPIČKA, ARNE ARNOLD

**Internetový vyhledávač Google toho nabízí daleko více, než by se mohlo na první pohled zdát. Neustále se vyvíjí a obohacuje o nové funkce. Ty jsou však bohužel často dokumentovány jen omezeně, a pokud ano, pak obvykle na neveřejných místech. Přečtěte si, jak odhalit řadu utajovaných funkcí, které Google ukrývá, a jak dosáhnout při vyhledávání nejlepších výsledků.**

**S** pustíte internetový prohlížeč a do panelu *Adresa* zadáte výraz [www.google.com](http://www.google.com). Na internetové stránce internetového vyhledávače Google pak napíšete do odpovídajícího políčka řetězec, který se má vyhledávat. Nakonec přejdete na odkazy, které se zobrazily jako výsledek vyhledávání.

Přesně takový postup volí většina uživatelů jednoho z nejoblíbenějších internetových vyhledávačů. Google toho však nabízí daleko více: překlady textů, vyhledá-

vání souborů na vašem počítači či třeba e-mailovou schránku. V následujícím textu vám ukážeme, jak s pomocí Googlu ušetřit čas a peníze. Představíme vám takové nástroje Googlu, pomocí nichž budete moci snadno spravovat svá data, elektronickou poštu nebo třeba obrázky, a to všechno zadarmo. Většinu utilit samozřejmě naleznete, jak je dobrým zvykem, na našem CD. Kromě toho na vás čeká k vyzkoušení sada skutečně povedených tipů. Mnoho úspěchů při testování!

## Speciální utility

**Internetový vyhledávač Google disponuje řadou speciálních utilit. Některé z nich jsou nainstalovány přímo vývojáři z firmy Google, další byly vytvořeny nezávislými programátory. Na následujících řádcích vám přiblížíme ty nejlepší utility, které můžete při vyhledávání používat.**

### 1. Google Desktop Search

Pro vyhledávání souborů umístěných ve svém počítači můžete použít vyhledávač **Google Desktop Search**. Jedná se o freewareový program, který naleznete i **NA NAŠEM CD**. Ten hned po instalaci začne s indexováním obsahu vašeho pevného disku. Při této operaci bere v úvahu celou řadu různých typů souborů. Pokud máte v počítači pevný disk o velké kapacitě, bude indexování nějakou dobu trvat. Poté již stačí pouze klepnout na ikonu v pravé části Hlavního panelu a objeví se důvěrně známá internetová stránka Googlu. V ní je k dispozici nová funkce *Desktop*, která neprohledává internet, nýbrž se zaměřuje na vyhledávání na vašem pevném disku. Tím pádem není třeba ani být v tuto chvíli připojen k internetu.

Jestliže chcete do vyhledávání Googlu zahrnout i takové typy souborů, které standardně nejsou indexovány, pak se vyplatí podívat na internetovou stránku [desktop.google.com/plugins](http://desktop.google.com/plugins), kde najdete další moduly, s jejichž pomocí můžete do indexování zahrnout například textové soubory s příponami VB, FRM, BAS či CLS.

### 2. Vylepšené vyhledávání na vašem počítači

Google Desktop Search v této chvíli bohužel nenabízí žádné možnosti konfigurace. Pokud například potřebujete vyhledávání omezit pouze na vámi zadanou složku nebo chcete-li vyhledávat pouze soubory vzniklé v určitém rozsahu dní, pak je nutné tuto utilitu modifikovat. Výsledky vyhledávání bohužel ani nelze nijak třídit. Tento nedostatek však odstraňuje utilita **Gdsuite**, kterou naleznete i **NA NAŠEM CD**. Jedná se o jakési rozšíření pro vyhledávač Google Desktop. Rozšiřuje jej totiž o důležité funkce a podobá se tomu stylu vyhledávání, které znáte ze stejné funkce z Windows. Nevýhodou je však poměrně malé písmo, čímž se okno programu stává nepřehledným. Ale i přes některé nedostatky vám tuto utilitu můžeme jenom doporučit.

**Upozornění:** Autor utility uvolnil betaverzi 2.1.3 pouze pro anglickou verzi programu Google Desktop Search. Při testování však utilita fungovala i s ostatními verzemi. Před instalací utility Gdsuite však rozhodně nespomeňte nejprve nainstalovat Google Desktop Search.

### 3. Vyhledávání na vzdálených počítačích

Pokud máte několik počítačů zapojených do počítačové sítě a jste spokojeni s utilitou Google

Desktop Search, pak můžete její funkce zpřístupnit i pro ostatní počítače v síti. To se hodí zvláště tehdy, pokud máte v počítačové síti centrální počítač s velkým množstvím dat, která byla indexována právě již zmíněnou utilitou Googlu. Pro dálkový přístup je jako stvořená freewareová utilita **Dnka**, kterou rovněž naleznete **NA NAŠEM CD**. Pokud budete Dnka instalovat, rozhodně zkontrolujte, zda máte nainstalován Google Desktop Search.

Po instalaci je přístup k počítači zvnějšku standardně zablokovaný. Nejprve je nutno zadat IP adresy všech počítačů, jimž budete chtít přístup k centrálnímu počítači povolit. To provedete tak, že nejprve spustíte Google Desktop Search. Potom vpravo vedle políčka pro zadávání dotazu pro vyhledávání naleznete novou položku *Server Options*. Konečně klepněte na odkaz *Hosts* a zadejte IP adresy nebo rozsahy IP adres. Pokud kupříkladu chcete povolit přístup k centrálnímu počítači všem počítačům ve své lokální síti, pak zadejte výraz 192.168.\*.

**Upozornění:** Pokud jako rozsah IP adres zadáte znak \*, pak k centrálnímu počítači bude mít přístup každý počítač, lépe řečeno celý internet. Data na tomto počítači budou pak přístupná komukoliv. To však jistě není optimální, proto vám doporučujeme zadat skutečně pouze skupiny počítačů nejlépe pomocí rozsahu IP adres oprávněných počítačů.

**► Program pro správu obrázků: Picasa poskytuje řadu užitečných funkcí. Jednoznačným kladem je jednoduché posílání snímků prostřednictvím elektronické pošty a dobře strukturovaný archiv obrázků.**



Při výchozím nastavení pracuje utilita na portu 4664. Musíte tedy na svém firewallu povolit komunikaci právě přes tento port, popřípadě nastavit aplikaci **GOOGLEDESKTOP.EXE** práva umožňující fungovat jako server.

Po provedení všech výše zmíněných nastavení pak můžete funkci vyhledávání využívat i z ostatních počítačů v síti. Zadejte v interneto-

vém prohlížeči IP adresu cílového (v našem případě centrálního) počítače včetně čísla portu, například <http://192.168.0.1:4664>. Pro snadnější přístup je vhodné uložit si tento odkaz přímo do oblíbených položek.

Nedostatkem popisované utility je zobrazování některých znaků – některé z nich se zobrazují špatně, zvláště přehlásky nebo speciální znaky.

### 4. Picasa: pohodlné posílání fotografií elektronickou poštou

Google nabízí zdarma ke stažení program pro správu obrázků s názvem **Picasa 2.0**. Tato utilita má oproti ostatním podobným programům dvě výhody – umožňuje pohodlné zasílání fotografií e-mailem a také nabízí zajímavou funkci pro archivaci snímků.

Každý, kdo často posílá svým přátelům nebo známým obrázky e-mailem a přitom se nechce zabývat nepříjemnými úpravami vedoucími ke zmenšení velikosti obrázků, by se určitě měl s programem Picasa alespoň seznámit. Utilita totiž dokáže posílat obrázky prostřednictvím programů pro práci s elektronickou poštou využívajících protokolu POP3, nebo prostřednictvím Gmailu.

Picasa dokáže automaticky redukovat velikost souborů tím, že zmenší jejich rozlišení. Standardní hodnota rozlišení se dá nastavit v menu *Tools/Options/E-mail*. Zdá se, že funguje bez problémů, neboť když jsme program testovali, žádný problém při odesílání e-mailů jsme nezaznamenali.

Nyní ke správě snímků: Picasa třídí vaše snímky do archivu podle data pořízení. V každé slož-

ce najde obrázek s nejstarším datem pořízení a pak třídí jednotlivé složky. Tento způsob třídění je určitě praktický, protože se snímky pořizované během jedné akce zpravidla nacházejí v jedné složce. Lze ale pochopit, že ne každému bude tento způsob třídění vyhovovat.

Ovládání programu Picasa je opravdu jednoduché a samotná utilita pracuje velmi rychle.

## Rozšířené vyhledávání

Zajímavou alternativou k rozšířenému vyhledávání vyhledávače Google představuje stránka [www.soople.com](http://www.soople.com). Zde se totiž nabízí pro nastavení vyhledávání o něco více možností a ovládání je daleko pohodlnější, než je tomu u původního Googlu.



## Vývoj: Google Labs

Pokud se zajímáte o nejžhavější novinky u Googlu, pak byste se měli tu a tam podívat na stránky *Google Labs*. Na stránkách [labs.google.com](http://labs.google.com) existuje sbírka právě běžících betaprojektů.



## Gmail jako síťový disk

Gmail zdarma nabízí na internetu prostor o velikosti 1 GB. A možná řadu uživatelů napadlo,

s funkcemi, kterými disponuje, si začátečník bohatě vystačí. Picasa sice nepodporuje tak velké množství formátů jako její konkurenti, nicméně při správě digitálních fotografií by to nemělo vadit, protože v programu je integrována podpora potřebných formátů JPEG, TIFF a RAW. Celkový dojem sice kazí několik drobných chybiček, ale i přesto ji po našich testech můžeme bez obav doporučit. Instalační program naleznete i [NA NAŠEM CD](#).

## 5. Náhledy obrázků

Pro Firefox a Internet Explorer existují utility, které vám umožní výsledky vyhledávání Googlu obohatit o náhledy nalezených stránek. Tuto funkci

## Gmail

**Gmail je služba elektronické pošty poskytovaná Googlem. Tato služba existuje již několik měsíců, i když ještě dlouho předtím byla zpřístupněna pouze úzkému okruhu beta testerů. V následujících řádcích najdete informace o tom, jak takový účet zřídit, a prozradíme několik triků, jak Gmail používat.**

## 6. Gmail pro každého

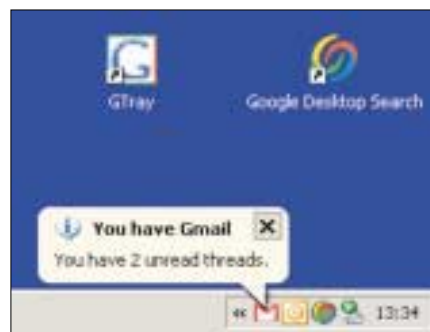
Počátkem roku Google dramaticky zvýšil počet testerů Gmailu. Nyní každý, kdo již má účet Gmail zřízený, může zprostředkovat zřízení účtu dalším 50 zájemcům. Ale i když neznáte nikoho ve svém okolí, kdo již účet Gmail využívá, stejně máte možnost si tento účet zřídit. V Usenetu existuje diskusní fórum, které je určeno speciálně pro přidělování účtů Gmailu. Na internetové adrese [groups.google.com/group/GiveAndTake](http://groups.google.com/group/GiveAndTake) můžete přijmout pozvání na zřízení takového účtu, popřípadě můžete zřízení účtu sami nabídnout.

## 7. Gtray: Informace o nových e-mailech

Drobná utilita **Gtray** vás bude informovat o nových zprávách, které přijdou do poštovní schránky vašeho účtu v Gmailu. Po instalaci programu

do Internet Exploreru po instalaci zabuduje freewarový program **Lost Goggles**, který vám nabízíme i [NA NAŠEM CD](#). Pokud budete chtít později funkci náhledů opět odstranit, musíte utilitu odinstalovat – tato funkce se bohužel nedá nijak vypnout.

O stejnou funkci rozšíříte internetový prohlížeč Firefox, použijete-li zdarma dostupný doplněk **Google Preview**. [NA NAŠEM CD](#) jej naleznete jako soubor XPI. Ten pak stačí přesunout do okna Firefoxu (technologie *drag&drop*) a následně klepnout na tlačítko *Nainstalovat nyní*. Po novém spuštění prohlížeče začne Firefox zobrazovat náhledy stránek. V menu *Nástroje/Správce rozšíření* se pak dá program odinstalovat.



▲ **Gtray**: utilita kontroluje obsah vaší schránky u Gmailu, zda v ní nejsou nějaké nové zprávy.

se utilita umístí do pravé části Hlavního panelu. Můžete si zvolit, zda se má program automaticky spouštět při startu Windows. V kontextovém menu ikony pod položkou *Settings* si pak můžete nastavit interval v minutách, po jehož uplynutí se bude obsah schránky kontrolovat. Pokud se ve schránce objeví nová zpráva, vyskočí pop-up okno s upozorněním.

Alternativou k programu Gtray je aplikace **Gmail Notifier**, která pochází přímo z dílny Googlu. Tato freewarová aplikace se hodí pro uživatele, kteří jsou k internetu připojeni trvale. Po spuštění počítače se program přihlásí ke schránce Gmailu a okamžitě vás informuje, pokud se v ní objeví nová zpráva. Obě utility naleznete [NA NAŠEM CD](#).

## 8. Gmail s přístupem přes protokol POP3

Doposud byl pro přístup ke Gmailu prostřednictvím protokolu POP3 nutný speciální program, vyvinutý jedním z nezávislých programátorů. Nyní je odesílání a přijímání elektronické pošty pomocí protokolů POP3 a SMTP podporováno i oficiálně.

**Upozornění:** Při instalaci nezapomeňte zvolit volbu pro šifrované připojení prostřednictvím SSL, POP3 server pak komunikuje na portu 995 a SMTP server na portu 465. Názvy serveru pak jsou **pop.gmail.com** a **smtp.gmail.com**. Případné další informace o konfiguraci získáte na

## Speciální vyhledávání

**Google má v zásobě řadu užitečných, praktických a hodnotných služeb a triků. Na následujících řádcích vám prozradíme internetové stránky s odkazy a nejrůznější možnosti.**

## 10. Pouze aktuální informace

V Googlu se dají omezit výsledky vyhledávání pouze na stránky, které vznikly nebo byly aktualizovány v určitém časovém období. Toto nastavení můžete zhruba provést přes odkaz *Pokročilé vyhledávání* anebo daleko složitěji pomocí parametru **daterange**. Daleko snadnější však je použití internetové stránky na adrese [www.researchbuzz.org/goofresh.shtml](http://www.researchbuzz.org/goofresh.shtml).

**Upozornění:** Jako datum vzniku často Google uvádí den, kdy byla daná stránka na internetu nalezena. Ve skutečnosti tedy může být daleko starší. Popisované vyhledávání s omezením na čas vzniku stránky tedy nemusí být vždy přesné.

## 11. Vyhledávání vědeckých publikací

Každý, kdo hledá informace uveřejněné v nejrůznějších vědeckých zprávách či publikacích, to nemá na internetu často vůbec lehké. Z tohoto důvodu Google na internetové adrese [www.scholar.google.com](http://www.scholar.google.com) indexuje stránky uveřej-

internetové stránce [gmail.google.com/support/bin/answer.py?answer=13276](http://gmail.google.com/support/bin/answer.py?answer=13276).

## 9. Gmail pomocí klávesnice

Psaní e-mailů je záležitost, kdy se samozřejmě používá klávesnice. Co byste řekli tomu, kdybyste mohli ovládat program pro elektronickou poštu nikoliv myší, ale klávesnicí?

To právě u Gmailu jde. Stačí pouze povolit v menu *Settings/Keyboard shortcuts on*. Na internetové adrese [gmail.google.com/support/bin/answer.py?answer=6594](http://gmail.google.com/support/bin/answer.py?answer=6594) se dozvíte, kterými klávesami a jak program ovládat.

ňující výsledky bádání asi 30 univerzit a výzkumných ústavů. Velmi užitečná záležitost pro všechny vědyčtí. Tato služba se nyní nachází ve zkušebním stadiu a v současnosti jsou k dispozici pouze informace z institucí v anglicky mluvících oblastech.

## 12. Google Groups podruhé

Prostřednictvím odkazu *Skupiny* můžete v Googlu již dlouhou dobu přistupovat k Usenetu. Nově jsou k dispozici vylepšená rozhraní pro diskusní skupiny, zatím pod názvem **Google Groups 2 (groups-beta.google.com)**. Pozitivem je dozajista skutečnost, že je indexována řada e-mailových adres. Dosud to bylo výhradně záležitostí vyhledávače *Yahoo* na stránce [www.yahoo.com](http://www.yahoo.com). Zabudováním indexování se výrazně zvyšuje šance na úspěšnější vyhledávání. Na druhou stranu se nám nové rozhraní zdá méně přehledné, minimálně v porovnání s vyhledáváním v Usenetu pomocí Googlu.

## 13. Google Suggest

Každý, kdo často zadává klíčová slova v angličtině, by rozhodně měl zařadit do oblíbených položek funkci **Google Suggest** – odpovídá jí adresa [www.google.com/webhp?complete=1&hl=en](http://www.google.com/webhp?complete=1&hl=en). Na této stránce nabízí Google po zadání prvního písmena seznam nejčastěji vyhledávaných výrazů. Zadáte-li kupříkladu písmeno M, objeví se vám mimo jiné výrazy *music*, *movies* či *Microsoft*.

## 14. Google Print

Zřejmě k nejnápadnějším projektům Googlu můžeme počítat **Google Print (www.print.google.com)**. Ve spolupráci s knihovnami a nakladatelstvími provádí Google digitalizaci ohrom-

Program	Kategorie	Operační systém	Internetová stránka	Název a velikost souboru
<b>Dnka 0.45</b>	Vyhledávání souborů na vašem počítači	Windows 2000, XP	<a href="http://dnka.com">dnka.com</a> a <a href="#">NA NAŠEM CD</a>	DNKA-0.45.EXE (401 KB)
<b>Gdsuite 2.1.3 Beta</b>	Vyhledávání souborů na vašem počítači	Windows 2000/XP	<a href="http://www.airbearsoftware.com/gdsuite">www.airbearsoftware.com/gdsuite</a> a <a href="#">NA NAŠEM CD</a>	GDSUITE213BETA.EXE (898 KB)
<b>Gmail Drive 1.0.5</b>	Utilita pro Gmail	Windows 95/98/ME, NT4, 2000, XP	<a href="http://www.viksoe.dk/code/gmail.htm">www.viksoe.dk/code/gmail.htm</a> a <a href="#">NA NAŠEM CD</a>	GMAILFS_105.ZIP (120 KB)
<b>Gmail Notifier 1.0.25</b>	Utilita pro Gmail	Windows 2000, XP	<a href="http://toolbar.google.com/gmail-helper/index?promo=gdl-en">toolbar.google.com/gmail-helper/index?promo=gdl-en</a> a <a href="#">NA NAŠEM CD</a>	GMAILINSTALLER.EXE (292 KB)
<b>Google Desktop Search</b>	Vyhledávání souborů na vašem počítači	Windows 2000, XP	<a href="http://desktop.google.com">desktop.google.com</a> a <a href="#">NA NAŠEM CD</a>	GOOGLEDESKTOPSETUP.EXE (1,33 MB)
<b>Google Preview 1.0.2</b>	Plug-in pro Firefox	Windows 98/ME, NT4, 2000, XP	<a href="http://ackroyd.de/googlepreview">ackroyd.de/googlepreview</a> a <a href="#">NA NAŠEM CD</a>	GOOGLEPREVIEW-1.0.2-FX.XPI (10,2 KB)
<b>Google Toolbar 2.0</b>	Vyhledávání na internetu	Windows 95/98/ME, NT4, 2000, XP	<a href="http://toolbar.google.com/intl/cs">toolbar.google.com/intl/cs</a>	-
<b>Google Toolbar 3.0</b>	Vyhledávání na internetu	Windows 98/ME, NT4, 2000, XP	<a href="http://toolbar.google.com">toolbar.google.com</a>	-
<b>Gtray 2.0.0.19</b>	Utilita pro Gmail	Windows 98/ME, NT4, 2000, XP	<a href="http://torrez.us/archives/2004/05/23/000272.html">torrez.us/archives/2004/05/23/000272.html</a> a <a href="#">NA NAŠEM CD</a>	GTRAY_SETUP.EXE (334 KB)
<b>Lost Goggles 1.0b2</b>	Plug-in pro Internet Explorer	Windows 98/ME, NT4, 2000, XP	<a href="http://www.lostgoggles.com">www.lostgoggles.com</a> a <a href="#">NA NAŠEM CD</a>	LOSTGOGGLES.EXE (394 KB)
<b>Picasa 2</b>	Program pro správu obrázků	Windows 98/ME, 2000, XP	<a href="http://www.picasa.com">www.picasa.com</a> a <a href="#">NA NAŠEM CD</a>	PICASA2-SETUP-1884.EXE (3, 16 MB)

# Domácí FOTOLABORATOŘ



Originální FOTOPAPÍR



Tiskárna PIXMA



Domácí FOTOLABORATOŘ

you can  
**Canon**  
[www.canon.cz](http://www.canon.cz)

zda by si tento prostor nemohli do svého systému namapovat jako síťový disk. A skutečně to je možné. Freewareový program **Gmail Drive** naleznete **NA NAŠEM CD** a návod na instalaci pak na stránkách [www.viksoe.dk/code/gmail.htm](http://www.viksoe.dk/code/gmail.htm).

Uživatelé operačního systému Linux mají stejnou možnost, a to díky návodu uveřejněnému na stránkách [richard.jones.name/google-hacks/gmail-file-system/gmail-file-system.html](http://richard.jones.name/google-hacks/gmail-file-system/gmail-file-system.html).

**Upozornění:** Podle všeho se zdá, že u Googlu nejsou nijak zvlášť potěšeni tím, že uživatelé prostor, který jim poskytují, mapují jako disk. Je proto docela možné, že v budoucnu bude možnost takového připojení zablokována.

### ■ Více indexovaných obrázků

Google na začátku tohoto roku prudce zvýšil počet indexovaných obrázků, které při zadávání dotazu prohledává. Nyní se jedná o více než dvě miliardy obrázků a toto číslo se neustále zvyšuje. Pokud tedy potřebujete nějakou fotografii či obrázek, pak se určitě vyplatí poohlédnout se po něm právě pomocí Googlu. Na stránce [www.google.com](http://www.google.com) jednoduše klepněte na odkaz *Obrázky*, zadejte klíčové slovo a spusťte vyhledávání.

### ■ Update pro Google Toolbar

Firma Google naustále pracuje na své zdarma dostupné aplikaci s názvem **Google Toolbar**. Nejnovější verze programu 3.0 nabízí kupříkladu možnost překladu stránky do jiného jazyka (bohužel podporuje pouze angličtinu, němčinu, francouzštinu, italštinu, španělštinu, čínštinu, japonštinu a korejštinu) a také kontrolu pravopisu při zadávání výrazů do políček formulářů. Je k dispozici jak pro Internet Explorer, tak i nově pro Firefox. Podrobnější informace lze nalézt na stránce [www.google.com/support/toolbar](http://www.google.com/support/toolbar).

### ■ Mezinárodní Google News

Také rádi sledujete v televizi zpravodajství zahraničních televizí, abyste zjistili, co se děje v sousedních státech? Jiným způsobem, jak se dozvědět novinky z celého světa či z různých států, je použití **Google News**. Před nedávnem totiž Google rozšířil poskytování zpravodajství na ještě větší rozsah zemí, než tomu bylo doposud. Službu Google News naleznete na adrese [news.google.com](http://news.google.com).



► **Google Print:** tato nová služba Googlu naskenovala a indexovala tisíce knih. Některé knihy si můžete dokonce přečíst díky vyhledávači úplně celé.



ného množství zatím pouze anglických knih. Při zobrazení výsledků vyhledávání budou odpovídající stránky z těchto knih uvedeny na stránce ve formě *Book results for <klíčová slova>*. V současné době je tato funkce k dispozici pouze na adrese [www.google.com](http://www.google.com). Knihy, u nichž vypršela autorská práva, Google indexuje kompletně a umožní u nich fulltextové vyhledávání.

**Tip:** Větší šanci pro získání odkazů z této služby budete mít tehdy, pokud do políčka pro zadávání dotazu zadáte kromě slov, která se mají vyskytovat v knize, rovněž klíčové slovo *book*.

## 15. Hlavně žádná zkratky

V zaměstnání se stále častěji potkáváte se zkratkami z anglických slov. Pokud od svých kolegů uslyšíte kupříkladu větu: „Naléhavě se shání CEO do CO,“ pak vám možná při objasnění zkratek pomůže Google. Zadejte do políčka pro zadávání klíčových slov výraz **define:<zkratka>** – tedy například *define:CEO*. Google vám jako výsledek vyhledávání zobrazí na prvním místě odkaz ke stránce, kde je uvedeno vysvětlení zadané zkratky. Po vysvětlení zkratek pak bude výše uvedená věta znít takto: „Naléhavě se shání Chief Executive Officer (CEO) do Central Office (CO).“

**Upozornění:** Pro řadu zkratek existuje několikero různých vysvětlení – ta si můžete přečíst ve výsledcích vyhledávání.

## 16. Pro fanoušky: Doodles

Ke zvláštním příležitostem, například v době konání olympijských her, zkrášluje Google svoje stránky různými logy, které se nazývají **Doodles**. Všechna pocházejí z dílny Dennise Hwanga ([www.logoogle.com/google-logos.htm](http://www.logoogle.com/google-logos.htm)). Dosud existuje asi 150 Doodles a přibývají dal-



► **Doodles:** loga oživující stránky Googlu při různých svátcích, světových výročích a významných událostech.

ší. Na stránce [www.google.com/holidaylogos.html](http://www.google.com/holidaylogos.html) si můžete některá loga stáhnout.

## 17. Přehled příkazů

Na stránce [www.google.com/help/cheat-sheet.html](http://www.google.com/help/cheat-sheet.html) naleznete seznam všech dalších příkazů, které lze při vyhledávání prostřednictvím vyhledávače Google použít.

5 0568/OK □