

# PC WORLD CD Centrum

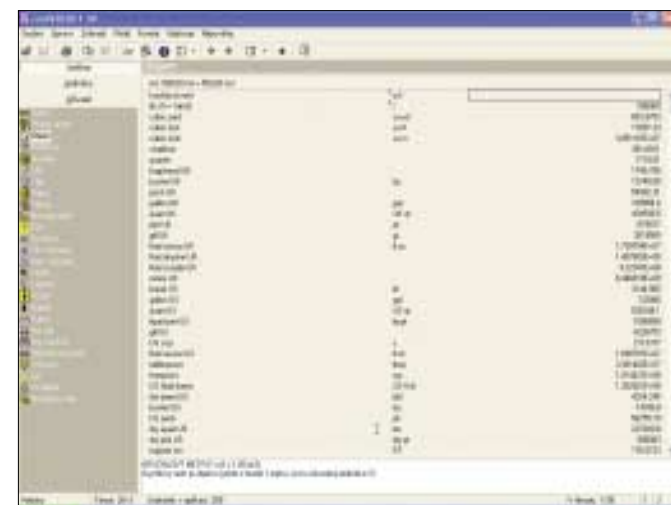
Výběr programů, které tento měsíc naleznete na našem CD (CD)

LENKA KARLÍKOVÁ

## conVERTER 1.40

Licence: freeware  
Domovská stránka: [www.converter.cz/index.htm](http://www.converter.cz/index.htm)

Převody fyzikálních jednotek a veličin byly, jsou a pravděpodobně i budou noční můrou některých žáků a studentů. Možná nejen jejich. Šikovným pomocníkem jim proto může být program conVerter. Umožňuje konverzi více než 700 fyzikálních jednotek, jež jsou součástí datových textových souborů. Jednotky jsou rozděleny do 26 tematických bloků dle veličin. Tyto soubory je možné upravovat ve vestavěném editoru, čímž se počet jednotek může výrazně zvýšit. Nalezneme v něm také starší nebo jinde používané jednotky a fyzikální veličiny. Ke všem veličinám jsou taktéž poskytovány základní informace. Převody je možné provádět v různých číselných soustavách (binární, oktální aj.), v různých přesnostech, zlomcích nebo převodem na římské číslice. S ovládním by neměly být žádné problémy, neboť uživatelské prostředí umožňuje intuitivní práci a navíc je nástroj conVERTER v češtině. Program taktéž podporuje schránky Windows (vkládání, kopírování). Všechny výstupy lze v závěru práce ukládat do souboru nebo tisknout.

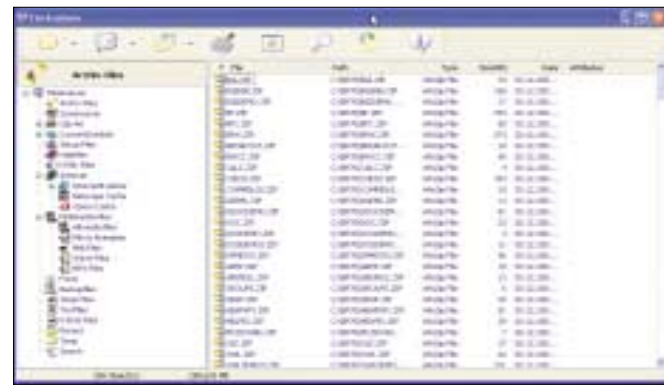


▲ **Potřebujete poradit s převodem jednotek? conVERTER jich hravě zvládne několik stovek.**

## FileAnalyser 1.311

Licence: freeware  
Domovská stránka: [home.tiscali.de/kurtzimmermann/mainpage\\_e.htm](http://home.tiscali.de/kurtzimmermann/mainpage_e.htm)

Pokud se ztrácíte v nepřehledném množství souborů nebo nevíte, kde hledat právě uloženou poslední práci, možná vás zachrání šikovný pomocník FileAnalyser z dílny německého programátora Zimmermanna. Program vyhledává na disku nebo jiném datovém médiu (CD-ROM, disketa apod.) všechny soubory, a poté je roztřídí podle podobného datového typu. Po zvolení datové jednotky nalezené soubory rozdělí do implicitně zadaných skupin, jako textové, grafické, zvukové a multimediální skupiny, spořiče obrazovky,



▲ **Práce se soubory podobného typu mnohdy s sebou přináší různé nepříjemnosti. S FileAnalyserem se jim však zaručeně vyhnete.**

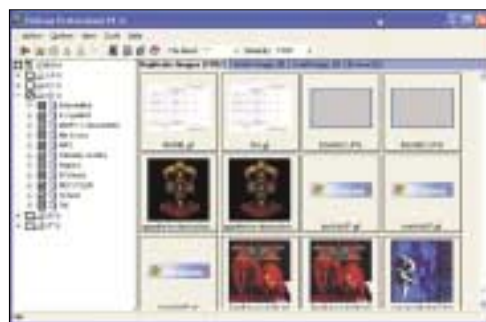
kurzory, fonty aj. Toto skenování disku, jež je časově náročnější, není nutné při každém spuštění programu. Je možné pracovat s již vytvořenou databází. Soubory rozdělené do tematických podskupin lze poté v prostředí podobném klasickému souborovému manažeru prohlížet, přejmenovávat, mazat duplicitu, řadit, přemísťovat nebo tisknout jednotlivé listy. Uživateli samozřejmě může dle svých potřeb v aplikaci tvořit vlastní filtry, což zprůměrní i tak velmi jednoduchou práci. Nevýhodou předchozích verzí byla pouze německá mutace programu, která je však nyní doplněna i o anglickou.

## PixScan Professional 1.0

Licence: freeware  
Domovská stránka: [www.pixscan2000.com](http://www.pixscan2000.com)

Pokud pracujete s velkým množstvím obrázků, může se stát, že některé se na vašem disku nacházejí vícekrát. Specializovaný program PixScan Professional umožňuje automatické vyhledávání duplicitních souborů formátu JPG, BMP, GIF a PNG a jejich mazání bez uvažování velikosti souboru. Ovládní programu je velmi jednoduché. Zvolíte místo, které má být zkontrolováno, zda se v něm nacházejí právě tyto soubory. Před spuštěním je však nutné zkontrolovat si nastavení programu. Zde si lze vybrat mezi automatickým smazáním duplicitních obrázků, nebo mezi jejich zobrazením v prostředí aplikace jako miniatury. Z tohoto výčtu pak můžete ručně smazat opravdu nepotřebné soubory. Seznam nalezených souborů je možné také uložit jako textový soubor. Součástí aplikace je integrovaný prohlížeč, v němž lze procházet všechny obrázky.

► **Potřebujete si udělat pořádek v obrázcích? PixScan vám ukáže, které máte na svém disku vícekrát.**



## FS ZIP Extractor 1.3

Licence: freeware  
Domovská stránka: [www.funduc.com/fszipx.htm](http://www.funduc.com/fszipx.htm)

Tuto šikovnou utilitu k tvorbě samorozbalovacích souborů určitě všichni uživatelé ocení, neboť k jejich extrakci nemusí mít nainstalovaný žádný pakovací program. Nejrozšířenější archivní formát Zip má řady příznivců a ti většinou předpokládají, že příjemce souboru bude mít program pro jeho rozbalení. Avšak ne vždy to platí. Nejvhodnější by tedy bylo, kdyby soubory byly samorozbalovací. Ukázkou je již samotný program FS ZIP Extractor, jenž je ukázkou takového archivu. Po kliknutí na stažený soubor se nám zobrazí všechny soubory, jež jsou součástí archivu. Poté lze zvolit místo, kam se mají dané soubory rozbalit, nebo zda mají být stávající soubory pře-

psány. Samozřejmostí je možnost výběru souborů, které chceme rozbalovat. Vytvoření samorozbalovacího souboru je o něco složitější, avšak po několika pokusech se tato činnost jistě stane automatickou. Nejprve je totiž nutné vytvořit si klasický zip soubor, pokud uživatel nemá nainstalovaný program Directory Toolkit. Pokud jej má, již sám nástroj nabízí FS ZIP Extractor. Bohužel se však v případě Toolkitu jedná o shareware. Podrobný postup, jak má uživatel postupovat při tvorbě samorozbalovacího archivu, je popsán v nápovědě. Součástí FS ZIP Extractoru je také podpora zašifrovaných souborů.

► **Samorozbalovací soubory jsou určitě výhodou, když si nejste jisti, že budete mít k dispozici program pro jejich rozbalení.**



## Kutilem ve Windows

Zajímavé aplikace pro speciální nasazení

LENKA KARLÍKOVÁ

**Tento měsíc jsme si pro vás do rubriky Kutilem ve Windows připravili dva programy, které svými funkcemi plně dokazují, že ulehčují práci právě v tomto operačním systému.**

**Aplikace Qeditorial je určena pro údržbu webových stránek. Tento redakční systém je vhodný především pro začínající programátory webů, neboť v něm mohou vytvářet své stránky bez hlubších znalostí, bez nichž by v jiných redakčních systémech jen stěží uspěli.**

**Následující aplikace Total Uninstall monitoruje změny v operačním systému Windows, jež jsou způsobeny instalací nebo odinstalováním různých produktů. Ušetří vám tak čas při zkoumání, který ze programů působí v registrech takovou neplechou.**

## QEditorial 1.3.0

Licence: freeware  
Domovská stránka: [www.quadarax.cz](http://www.quadarax.cz)

Mnohé redakční systémy pro údržbu webových stránek vyžadují od uživatele hlubší znalosti této problematiky nebo alespoň dlouhé hodiny objevení, jak právě ten či onen systém funguje. QEditorial patří k těm jednodušším redakčním systémům, kdy se uživatel obejde například bez znalosti ASP skriptů. V programu si navrhnete kostru statické stránky a poté jednoduše definujete jednotlivé prvky, které můžete vkládat i do šablon stránek (soubor QDT). V závěru práce vaši stránku aplikace zkompileje a můžete ji uploadovat na FTP server. Poté na serveru již jednoduše aktualizujete obsah webových stránek. V QEditorialu lze hromadně přidávat obrázky, definovat obrázky do HTML kódu, generovat FTP skripty, specifikovat styly pro jednotlivé stránky, přidávat atributové masky, generovat stránky



◀ **Chcete se seznámit s redakčními systémy? Pro začátek můžete vyzkoušet jednoduchý QEditorial.**

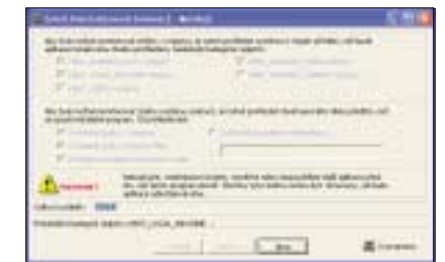
do adresáře a měnit jejich vlastnosti nebo uploadovat kompletně celou síť. Všechno jde rychle a jednoduše. Pokud byste si však při práci s něčím nevěděli rady, na domovských stránkách aplikace naleznete dokumentaci, kterou mohou pro všechny uživatele k seznámení s QEditorialem vřele doporučit.

## Total Uninstall 2.34

Licence: freeware  
Domovská stránka: [www.geocities.com/ggmartau/](http://www.geocities.com/ggmartau/)

Znáte-li někoho, kdo si na počítač neinstaluje žádné programy, pak se možná jedná o vzácnou výjimku. Většina uživatelů chce čas od času nějaký program vyzkoušet nebo srovnat více produktů, čímž se instalaci nevyhne. A poté, když se rozhodnou produkt odstranit, ani odinstalování. Ti zkušenější vědí, že software většinou po sobě v počítači zanechává stopy a po několika desítkách instalací je pak více či méně zaplněn nepotřebnými daty. Proto existuje řada nástrojů, které slouží k monitorování změn v počítači. Total Uninstall zaznamenává změny, jež s sebou nese instalace nového softwaru, a dokáže jej poté bez odinstalování programu dodaného s aplikací

► **Veškeré změny způsobené instalací nových programů vám ukáže Total Uninstall, který je také sám dokáže odinstalovat.**



odinstalovat. Díky němu by měl být systém ve stále stejném stavu, ať již proběhla nějaká instalace či odinstalování. Avšak i odborníci z Microsoftu připouštějí, že zcela totožného stavu nikdy nedocílíme, neboť vždy dojde v registrech ke změnám, třebaže jen minimálním. Pokud by chtěl uživatel těmto změnám předcházet, musel by si dělat zálohy registrů, což v případě běžného uživatele není zcela jistě obvyklé. Proč tedy používat Total Uninstall? Zamezí vzniku větších změn v systému, sleduje, zda řádně proběhla instalace programu, je zdarma a k dispozici je pro něj i čeština. Pokud se jej tedy rozhodnete používat, musíte setup programu, který chcete instalovat, spustit právě přes Total Uninstall. Zadáte název instalace a oblasti, jež budou monitorovány. Samozřejmostí je před i po instalaci udělat snapshot disku, aby bylo možné zjistit vzniklé rozdíly. Během instalace není také doporučeno vykonávat jiné činnosti, neboť i tyto změny budou zaznamenávány a později vráceny. Instalace pomocí tohoto programu se tak protahuje, což může být pro některé uživatele nepříjemný fakt. Aplikace není také doporučena těm, kteří mají problém se standardním způsobem instalování a odinstalování.