

Wiadomości – oprogramowanie

■ Beztraskie drukowanie!

Brad Hards opublikował nowy podręcznik dla programistów KDE. W swojej zapowiedzi powiedział: „Jeżeli kiedykolwiek chcieliście zająć się pisaniem programów w KDE, a na przeglądanie tysięcy linii kodu w celu poznania KDE nie macie czasu, to warto rzucić okiem na podręcznik dla dodatków KFile”.

Dodatek KFile jest odpowiedzialny za metadane, zauważamy je, gdy np. odczytujemy właściwości pliku (klikając prawym klawiszem na pliku, a następnie wybierając pozycję *Properties* i zakładkę *Meta Info*) oraz *Info List View* w przeglądarce Konqueror.

Ponieważ domyślnie KDE nie obsługuje zbyt wielu formatów plików, nowy podręcznik przedstawia instrukcje krok po kroku, jak dołączyć obsługę metadanych dla nowych typów plików wraz z przykładami.

Podręcznik bazuje na Qt 3.3 oraz KDE 3.2. Podręcznik „Providing file meta-data support with KFile plugins” można pobrać ze strony KDE Developer's Corner.

<http://developer.kde.org/documentation/tutorials/kfile-plugin/t1.html>



■ Evolution Connector

Firma Novell ogłosiła opublikowanie na licencji GPL Evolution Connector dla Microsoft Exchange Server 2000/2003 (wcześniej Ximian Connector). Do uruchomienia programu nie jest już wymagana płatna licencja, a kod źródłowy został publicznie udostępniony użytkownikom.

Evolution Connector umożliwia komputer pracującym pod kontrolą systemu Linux dostęp do wielu dodatkowych funkcji MS Exchange Server. Funkcje Evolution, takie jak: dostęp do folderów publicznych, globalne listy dostępu, poczta e-mail, kalendarz, listy zadań i planowanie grupowe pojawiają się w ustawieniach programu.

W tym samym czasie Novell podał do publicznej wiadomości, że nadchodzące wersje Evolution (planowane wydanie w trzecim kwartale 2004 roku) zapewnią zwiększoną łączność Exchange w oparciu o obecną technologię Evolution Connector. Planuje się rozszerzyć obsługę dla funkcji MS

Exchange – pojawić się mają takie możliwości jak zarządzanie kontami pocztowymi i hasłami.

Aby uruchomić Evolution Connector, użytkownicy muszą posiadać obsługiwany wersję Linuksa lub Solarisa i połączyć się ze skrzynką pocztową Microsoft Exchange 2000/2003 Server z włączoną obsługą Outlook Web Access. Connector wymaga Evolution przynajmniej w wersji 1.4. Więcej informacji na temat sposobu pobrania i instalacji oprogramowania znajduje się na stronie internetowej firmy Novell.

Connector powinien znacznie ułatwić pracę wszystkim, którzy obecnie po cichu uruchamiają GNU/Linux w swoich biurach, ale są zmuszeni trzymać gdzieś w pobliżu komputer z systemem Windows tylko po to, aby można sprawdzić ich firmową pocztę elektroniczną.

<http://www.novell.com/products/connector/download.html>

■ Flash Gordon

Firma Macromedia zapowiedziała wydanie nowej wersji odtwarzacza Macromedia Flash Player 7 dla Linuksa. Wersje dla systemów Windows i Mac są dostępne już od września ubiegłego roku.

Flash Player 7 umożliwia wyświetlanie plików w formacie Macromedia Flash, umożliwiając użytkownikom dołączanie zintegrowanej grafiki, animacji i muzyki do stron internetowych. Najnowsza wersja programu zawiera kilka nowych możliwości, m.in. zwiększoną wydajność i obsługę stylów CSS (ang. Cascading Style Sheets) oraz obsługę standardu SOAP (Simple Object Access Protocol).

Macromedia Flash Player jest dołączany do dystrybucji Linuksa rozprowadzanych przez Novell, Red Hat, Sun Microsystems i Turbolinux. Więcej informacji o programie, licencjonowaniu oraz możliwości pobrania programu można znaleźć na stronie internetowej Macromedia.

<http://www.macromedia.com/software/flashplayer/>

■ Linux, kobiety i śpiew

W niewielkiej wiosce Schin op Geul w Holandii, w dniach od 16 do 22 sierpnia odbędzie się impreza LBW (od niemieckiego „LinuxBierWanderung”). Będzie to już szóste spotkanie LBW – poprzednie odbyły się w Niemczech (1999), Anglii (2000), Belgii (2001), Irlandii (2002) i na Słowacji (2003).

Schin op Geul znajduje się w południowo-wschodniej części Holandii. Jest to klasyczna siedemnastowieczna holenderska karczma, którą zamieniono na swego rodzaju pijalnię piwa. Organizatorzy planują założenie tam łącza DSL, aby uczestnicy mieli łączność ze światem cywilizowanym. Podczas spotkania, poza spędzaniem czasu przed komputerem, będzie można wybrać się na całodniową wędrowkę w okoliczne regiony, w pobliże Belgii i Niemiec.

<http://lbw2004.eu.org/>



■ Często zadawane pytania (FAQ) dla Fedory 2

Pojawiła się nowa wersja nieoficjalnego FAQ dla Fedory. Umieszczono tam uaktualnione pytania i odpowiedzi dla Fedora Core 2. Na stronie odnaleźć można tak-



że zmodyfikowany plik `yum.conf`, sprawdzony wcześniej dla Fedora Core 2.

FAQ to zbiór pytań i odpowiedzi podzielonych na kategorie, np.: „O Fedorze”, „Jak zdobyć i zainstalować Fedorę” czy „Problemy i rozwiązania”.

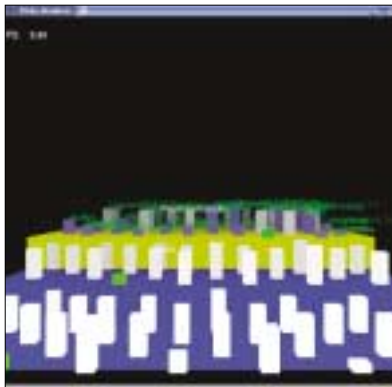
Ponadto możemy tam znaleźć nowy dział opisujący sposób, w jaki możemy pomóc przy tworzeniu FAQ na stronie internetowej. Archiwum FAQ dla Fedory 1 jest nadal dostępne dzięki odnośnikowi ze strony głównej.

Osoby opiekujące się stroną internetową ogłosiły, że należy spodziewać się kolejnych aktualizacji w nadchodzących dniach i tygodniach.

<http://www.fedorafaq.org>

■ Trójwymiarowe doznania

Czy mieliście kiedykolwiek wrażenie, że Wasz menedżer plików nie wyświetla wystarczającej ilości informacji? Przeglądaliście kiedyś pliki i zgubiliście się w gąszczu plików i katalogów? Program 3dFB to trójwymiarowy menedżer plików, który może zmienić spojrzenie użytkownika na strukturę katalogów i plików.



ne plików. W programie umieszczono także funkcje kopiowania, przenoszenia i usuwania plików, ale funkcje te są jeszcze wyłączone, ponieważ program ma charakter testowy.

Najnowsza wersja (0.5.6) posiada status wersji beta – w kolejnych wersjach planowane jest wprowadzenie kilkunastu

zmian, między innymi zrezygnowanie z GLUT i użycie samego OpenGL. Zalecamy obserwowanie tego projektu i pobranie kodu źródłowego znajdującego się na stronie internetowej projektu 3dFB w portalu Sourceforge.net.

<http://sourceforge.net/projects/dz3d/>

Możemy włączyć obsługę myszy (naciskamy klawisz `w`), przybliżyć i oddalić katalogi (klawisze `q`, `a` i `z`), przełączać się pomiędzy widokami katalogów (naciskamy klawisz `v`) oraz włączyć podgląd pełnoekranowy. Klawisz tabulacji umożliwi przechodzenie do kolejnych widoków, wyświetlając nazwy, rozmiar i inne da-

■ Przekraczając granice

Firma CodeWeavers Inc. zapowiedziała nowe wydanie pakietu CrossOver, który pozwala na instalowanie i uruchamianie aplikacji Windows w popularnych dystrybucjach Linuksa.

CrossOver Office 3.0 obsługuje ponad 30 różnych aplikacji, m.in. MS Office, Visio, Internet



Explorer, Intuit Quicken, Macromedia Dreamweaver i Flash. Dodano ponadto obsługę Lotus Notes 6.5.1, MS Outlook XP i MS Project 2000. Wtyczki dla przeglądarki Netscape są teraz obsługiwane zarówno w wersji Standard, jak i Pro. Funkcja ta była wcześniej dostępna wyłącznie dzięki specjalnemu dodatki do CrossOver.

CrossOver Office 3.0 Standard sprzedawany jest w cenie 39,95 USD. W cenie ujęta jest 6-miesięczna subskrypcja pomocy technicznej oraz darmowe aktualizacje przez ten okres. Wszyscy użytkownicy wielostanowiskowej wersji CrossOver Office otrzymali status użytkowników wersji CrossOver Office Professional, otrzymując jednocześnie darmową aktualizację przez okres 12 miesięcy i dodatkowe 12 miesięcy wsparcia drugiego poziomu.

CrossOver Office 3.0 Professional kosztuje 74,95 USD (możliwe są rabaty przy zakupie większej ilości licencji). Wydanie CrossOver Office Server kosztuje 695 USD (nie wliczając kosztu licencji użytkowników). Klienci z branży edukacyjnej mogą liczyć na 30% upust. Na stronach WWW CodeWeavers dostępna jest testowa wersja programu (ważna przez okres 30 dni).

<http://www.codeweavers.com/>

DEBIAN SLACKWARE *BSD PLD
odwiedź największy w Polsce sklep z akcesoriami
tych dystrybucji... i nie tylko...

www.sklep.linuxstuff.pl