



## Linux New Media Award 2004

# Hall of Fame

Rok 2004 obfitował w wiele interesujących wydarzeń linuksowych. Linux New Media AG (wydawca Linux Magazine) poprosił znanych ekspertów społeczności Open Source i branży IT o wskazanie najważniejszych trendów rozwojowych w świecie Linuksa. Europejska wystawa Linux World Expo we Frankfurcie stanowiła świetną okazję do przyznania tegorocznych nagród Linux New Media Awards.

**N**ajważniejsze tematy 2004 roku to niebezpieczeństwo wprowadzenia patentów na oprogramowanie, wzrost popularności Linuksa jako rozwiązania na desktop oraz wysiłki Novella i Suse w popularyzacji Linuksa jako rozwiązania korporacyjnego.

Oczywiście wybór najlepszych produktów jest zadaniem trudnym, dlatego jury składało się ze znanych przedstawicieli ruchu Open Source, wizjonerów, programistów i przedstawicieli biznesu. Skład uzupełniali członkowie zespołów redakcyjnych czasopism publikowanych przez Linux New Media – największe na świecie wydawnictwo zajmujące się Linuksem (w tym również zespół redakcyjny polskiego Linux Magazine oraz kilku przedstawicieli polskiej społeczności linuksowej). Mamy nadzieję, że tegoroczni laureaci dobrze oddają trendy panujące w świecie Linuksa.

## Zwycięzcy...

Jedną z najbardziej prestiżowych kategorii była najlepsza dystrybucja „pierwszego kontaktu” – tzn. przeznaczona dla osób, które nigdy wcześniej nie pracowały z Linuksem. Jury nagrodziło w tej kategorii norweską dystrybucję Skole Linux <http://www.skolelinux.org>. Skole Linux jest specjalnie zaprojektowany do wykorzystania w edukacji.

Drugie miejsce zajęła dystrybucja Ubuntu Linux <http://www.ubuntulinux.org>. Jury oczekuje, że znaczenie dystrybucji Ubuntu Linux (tworzonej w RPA) – czyli Debiana dla początkujących, będzie rosło, zwłaszcza biorąc pod uwagę to, że projektowi przewodzą byli prezesi firmy Thawte CEO – Mark Shuttleworth.

Niemal połowa członków jury głosowała za przyznaniem Suse Linux tytułu najlepszej dystrybucji dla początkujących. Nawet przejście Suse przez firmę Novell nie zakłóciło rozwoju tej dystrybucji. Suse łatwo wy-

## Linux New Media Award 2004

### Sprzęt

#### Najlepszy producent notebooków

1. IBM	33.6%
2. Apple	23.2%
3. HP	13.6%

#### Najlepszy projekt zajmujący się obsługą sprzętu

1. X.Org	36.3%
2. ACPI4Linux	13.1%
3. Linuxprinting.org	11.3%
3. growisofs/mkisofs for DVD Support	11.3%
3. Ndiswrapper	11.3%

#### Najbardziej przyjazny dla Linuksa producent drukarek

1. HP	45.8%
2. Canon	18.1%
3. Kyocera	16.0%

### Oprogramowanie

#### Najlepsza nowa dystrybucja „pierwszego kontaktu”

1. SkoleLinux	31.9%
2. Ubuntu Linux	21.6%
3. UserLinux	19.8%

#### Najlepsza dystrybucja dla początkujących

1. Suse Personal/Professional	47.4%
2. Fedora Core	18.1%
3. Mandrake Linux	17.2%

#### Najlepsze środowisko multimedialne

1. Jack	20.2%
2. GStreamer	17.5%
3. SDL	16.7%

#### Najlepszy program do odtwarzania multimedialnych

1. MPlayer	29.8%
2. Xine/Kaffeine	25.8%
3. XMMS	23.4%

#### Najlepszy program pocztowy

1. Mutt	23.7%
1. Kontact/KMail	23.7%
2. Thunderbird/Mozilla Mail	22.9%
3. Evolution	22.1%

#### Najlepszy system bazodanowy

1. PostgreSQL 8	48.7%
2. MySQL 5.0	37.0%
3. Oracle 10g	5.9%

#### Specjalna nagroda za promowanie

#### Linuksa i Wolnego Oprogramowania

#### Instytucja/Organizacja

1. Eurolinux/FFII	23.1%
2. Free Software Foundation	16.2%
3. Miasto Monachium	13.7%
3. Grolaw	13.7%



przedziło Fedora Core 2 (drugie miejsce) oraz Mandrake Linux (trzecie miejsce).

Przełomowe funkcje i możliwości projektu X.org <http://www.x.org>, następcy XFree86 były przyczyną, dla której większość członków jury wybrała ten projekt jako zwycięzcę w kategorii najlepszego projektu zajmującego się obsługą sprzętu. Dotychczasowa praca programistów X.org już teraz zasługuje na duże uznanie, można jednak oczekiwać, że największe niespodzianki jeszcze przed nami. Jedno z największych osiągnięć projektu nie ma jednak natury technicznej – jest to przełamanie zastoju i nadzieja na innowację XFree86.

## Pod maską

Mniej efektowny, ale bardzo żywotny jest projekt ACPI4Linux <http://acpi.sourceforge.net>,

zajmujący się obsługą ACPI w Linuksie. Jury przyznało projektowi drugą nagrodę. Trzecie miejsce zajęły wspólnie projekty Growisofs <http://fy.chalmers.se/~appro/linux/DVD+RW/> oraz Ndiswrapper <http://ndiswrapper.sourceforge.net>, jest to dowód uznania dla tych innowacyjnych projektów zajmujących się sprzętem.

W tym roku zaciekle rywalizacja toczyła się w kategorii najlepszego producenta notebooków, rok temu lepszy okazał się sprzęt Apple, jednak w tym roku sprzęt firmy IBM pobili konkurentów, a Apple zajął drugie miejsce.

## Przeciwko patentom na oprogramowanie

Organizacja Eurolinux/FFII <http://www.eurolinux.org> otrzymała nagrodę za walkę prze-

ciwko patentom na oprogramowanie. Członkowie Eurolinux działali, aktywnie organizując rozmaite imprezy i zbierając podpisy przeciwko możliwości patentowania oprogramowania, przebiegu procesów biznesowych oraz algorytmów.

Działalność Eurolinux/FFII jest niezwykle ważna nie tylko dla rozwoju Wolnego Oprogramowania czy aplikacji działających na Linuksie, ale i przemysłu informatycznego w Europie. Organizacja ta działa również w Polsce (więcej na ten temat można dowiedzieć się z artykułu poświęconego bieżącej sytuacji związanej z dyrektywą patentową na stronie 103).

W imieniu redakcji Linux Magazine serdecznie gratulujemy wszystkim nagrodzonym. ■

## Jury Award 2004

W tym roku jury składało się z reprezentantów społeczności, przedstawicieli przemysłu, komitetu programowego Linux World Expo oraz różnych ekspertów IT. W skład jury weszli także przedstawiciele redakcji Linux Magazine oraz pięciu innych czasopism publikowanych przez Linux New Media, w tym LinuxUser i EasyLinux.

Głosowanie odbywało się dwuetapowo i miało na celu wybór kandydatów, którzy wykazali się największą aktywnością, użytecznością lub oryginalnością w ciągu ostatnich 12 miesięcy. Nie mniej niż setka ludzi wzięła udział w tajnym głosowaniu obejmującym dziesięć podkategorii. Oto niektórzy z członków jury:

**Elisabeth Bauer**, członek zespołu redakcyjnego EasyLinux. EasyLinux to ukazujący się w Niemczech miesięcznik (publikowany przez Linux New Media) przeznaczony dla początkujących użytkowników. Oprócz tego Elisabeth Bajer wkłada wiele pracy w projekt Wikipedia.



wersji Linux Magazine.

**Eva Brucherseifer**. Programista i wiceprezes firmy KDE e.V.

**Simon Budig** od dawna działa w ramach projektu Gimp, zajmuje się również promocją Wolnego Oprogramowania.



**Alan Cox** należy do pierwszej generacji hakerów jądra Linuksa. Alan powrócił do programowania jądra po rocznej przerwie spowodowanej studiami.

**Lars Eilebrecht** to popularyzator Wolnego Oprogramowania i jeden z założycieli Apache Software Fo-

undation. Lars napisał kilka książek o serwerze Apache, obecnie jest zatrudniony jako konsultant IT.

**Hong Feng** zajmuje się propagowaniem Wolnego Oprogramowania w Chinach, regularnie publikuje artykuły zajmujące się tą tematyką.

**Jutta Horstmann** jest administratorem systemów i systemów baz danych, zajmuje się problemem użyteczności aplikacji w firmie Relevantive AG.



**Miguel de Icaza** założył projekt Gnome i firmę Ximian, zajmującą się tworzeniem Wolnego Oprogramowania. Jego ostatni projekt to Mono.

**Klaus Knopper** to twórca dystrybucji Knoppix Linux Live CD, dzięki której wielu użytkowników komputerów ma możliwość łatwego i szybkiego poznania Linuksa.

**Marc Lehmann** jest długoletnim programistą GCC i promotorem Wolnego Oprogramowania.

**Yuwei Lin** bada kultury hakierskie na uniwersytecie York.

**Jörg Luther** jest dziennikarzem IT, pracował dla Internet World i Tecchannel.de. W październiku 2004 został redaktorem naczelnym niemieckiej edycji LinuxUser.



**Martin Michlmayer** jest liderem projektu Debian i generalnie promuje Wolne Oprogramowanie. Uczestniczy także w wielu linuksowych projektach.

**Arturo Fernandez Montoro** jest programistą WWW i niezależnym autorem artykułów wydawanych przez różne publikacje linuksowe.

**Christian Ney** uczestniczy w wielu projektach Wolnego Oprogramowania, a pracuje jako administrator systemów Unix oraz firewall.

**Frauke Oster** jest członkiem zespołu programistów KDE, gdzie zajmuje się głównie programami Kivio i KDE Women.

**Christian Perle** jest programistą w firmie Secunet AG. Zajmuje się również minidystrybucją HAL91 i regularnie pisuje dla LinuxUser.



**Rafael Peregrino da Silva** jest obecnie redaktorem naczelnym brazylijskiej wersji Linux Magazine. Poprzednio pracował w firmie Cyclades.



**Chris Schläger** jest szefem programistów Suse Linux, należy do pierwszej generacji deweloperów KDE.

**Franz Schmid** sam nauczył się programowania i rozpoczął projekt Scribus – program DTP dla Linuksa.

**Richard Seibt** był szefem marketingu i sprzedaży w IBM dla Niemiec, Austrii i Szwajcarii. Obecnie jest prezesem firmy Novell odpowiedzialnym za obszar EMEA (Europa, Azja, Bliski Wschód i Afryka).

**Marcelo Tosatti** został opiekunem jądra 2.4 w wieku 18 lat, obecnie pracuje dla firmy Cyclades.



**Andrew Tridgell** z Australii był założycielem projektu Samba, który sprawił, że Linux znakomicie współpracuje z sieciami opartymi na Windows.

**Oliver Zendel** jest prezesem Linuxtag e.V., organizacji non profit, która organizuje największą linuksową imprezę w Europie. (pl)