

Dzień po dniu

[Ostatnio](#)[« Wcześniej](#) [Później »](#)

Powszechna inwigilacja



Wiele filmów, których akcja dzieje się w przyszłości pokazuje do jakiej sytuacji może dojść za kilkanaście, kilkadziesiąt lat. Chodzi o kontrolę nad ludźmi, obserwowanie ich po to by wiedzieć o nich wszystko. Ale takie czasy mogą nadejść o wiele wcześniej. Jak donosi serwis PC World Komputer Google

pracuje nad oprogramowaniem, które będzie rejestrować dźwięki w okolicy naszego komputera. Dzięki nim aplikacja ma oferować użytkownikowi dostosowane do jego potrzeb reklamy. Po nawiązaniu współpracy z koncernami medialnymi, treści reklamowe mogą również pojawiać się na ekranie telewizora. Co więcej, do zbierania informacji o użytkownikach mogą być wykorzystane kamery internetowe. Wtedy już nie tylko nasze rozmowy będą kontrolowane, ale wszystko co robimy i czego słuchamy.

www.pcworld.pl www.google.pl

Skaner 3D pod strzechy



Bez trójwymiarowych skanerów nie powstałyby takie superprodukcje jak Władca Pierścieni, Park Jurajski, Terminator, czy wiele innych. Nawet filmy animowane realizowane są przy użyciu tych urządzeń. Ich zadaniem jest odwzorowanie ruchu postaci tak by nie odbiegały od ruchu

zwierząt, czy ludzi. Profesjonalne urządzenia tego typu są bardzo drogie. Okazuje się jednak, że mając odpowiednie zaplecze można takie urządzenie samemu skonstruować. Student Wyższej Szkoły Informatyki Stosowanej i Zarządzania WIT w Warszawie, Michał Siemiński zaprojektował i zbudował przestrzenny skaner 3D wykorzystując aparat cyfrowy, części ze starej drukarki, laser, procesor i kilka części elektronicznych. Koszt przedsięwzięcia nie przekroczył 50 złotych. I niech ktoś teraz powie, że Polak nie potrafi.

www.wit.edu.pl informator.wit.edu.pl www.trimble.com
www.explore.cornell.edu www.scanbull.net www.iqvolution.com

Tłumacz optyczny

Współczesny telefon komórkowy wyposażony w oprogramowanie rozszerzające jego możliwości potrafi niemal wszystko. Przekonuje nas o tym firma Mediaseek, która opracowała ciekawego tłumacza języka angielskiego na japoński. Jego unikalność polega na wykorzystaniu aparatu cyfrowego. Samo oprogramowanie działa w bardzo prosty sposób. Wystarczy wskazać obiektywem aparatu wybrane słowo, a zostanie ono automatycznie przetłumaczone. Oprogramowanie porównuje na bieżąco litery filmowanego słowa z bazą danych. Użytkownik nie musi zatem tekstu pisać odręcznie, co znacznie przyspiesza proces tłumaczenia. Ciekawe kiedy pojawią się tego typu rozwiązania dla języka polskiego.

www.mediaseek.co.jp/english/top.html
www.mediaseek.co.jp/english/pdf/2006_0831_02.pdf

Zobacz odcinki

[Odcinek 265](#)[Odcinek 264](#)[więcej »](#)

O programie



InterNET24 to codzienny informacyjny program, będący wynikiem współpracy telewizji TVN24 i portalu Onet.pl.

[więcej »](#)

Poleć stronę!

Znasz jakąś ciekawą stronę?

Znajomy podesał Ci zabawny link? Prześlij go do naszej redakcji, a pokażemy go na antenie

[✉ internet24@onet.pl](mailto:internet24@onet.pl)

Szukaj nas także na OnetSkype

Internet24

Banany i papier toaletowy w sieci

W sieci można kupić i sprzedać wszystko. Od niedawna na rynku polskim popularne stają się zakupy w sieciach sklepów spożywczych. Jak podaje serwis Gazeta.pl w Wielkiej Brytanii przebojem zakupów on-line sieci Tesco są banany i papier toaletowy. Sklepy tej firmy mają 66 procent udziałów w sprzedaży internetowej. Internauci składają dziennie średnio 30 tysięcy zamówień za kwotę 2,5 miliona funtów. Produkty spożywcze na wyspach kupuje w Internecie około 20 procent dorosłych klientów. W Polsce Tesco nie oferuje sprzedaży w sieci. W wybranych regionach kraju produkty spożywcze można kupować w firmach takich E.Leclerc, Bomi, czy Piotr i Paweł. Z niecierpliwością czekamy zatem na wprowadzenie nowych sklepów on-line w Polsce.

gospodarka.gazeta.pl www.tesco.com www.hipernet24.pl
www.supersam24.pl www.bomi.pl www.piotripawel.pl

Większe i szybsze jabłka

Fani odtwarzaczy MP3 i komputerów śledzą z uwagą nowości wprowadzane na rynek. W końcu oba te rynki rozwijają się niezwykle szybko. Jedną z firm która kilka lat temu postawiła na przenośną muzykę i z powodzeniem wprowadza na rynek komputery inne niż używamy w domu, jest Apple. 12 września zaprezentuje kilka nowości. Pojawi się iPod nano z większą pamięcią i nowe wersje iMaców z szybszymi procesorami. Wśród nich będzie też model z 24-calowym ekranem za cenę 2 tysięcy dolarów. Entuzjaści oczekują również, że zaprezentowany zostanie sklep z filmami wideo. Wśród nowości nie będzie oczekiwanego od kilku miesięcy odtwarzacza iPod z dotykowym ekranem.

www.apple.com www.apple.com/imac www.apple.com/ipodnano
www.apple.com/ipod/ipod.html

Telewizor jak biżuteria

Niedawno prezentowaliśmy telefony komórkowe wysadzone szlachetnymi kamieniami. Okazuje się, że nie tylko one mogą stać się swego rodzaju biżuterią. Firma Keymat wprowadziła do sprzedaży telewizor, którego obudowa wykończona jest 160-cioma 20-karatowymi diamentami i białym złotem. Urządzenie to wyposażone w ciekłokrystaliczny ekran kosztuje 130 tysięcy dolarów. YALOS Diamond LCD TV został zaprezentowany na berlińskich targach IFA. Na razie nie znane są szczegóły techniczne, które przy takiej cenie i wykończeniu są raczej mało istotne. Ciekawe ile osób pokusi się o zakup tego jubilerskiego cuda.

www.keymat.it www.engadget.com

[Dodaj swój komentarz »](#)

Nie ma jeszcze żadnych komentarzy

MECZE LIGI MISTRZÓW zobacz wszystkie mecze na żywo w onet.pl >

Copyright 1996 - 2006 Grupa Onet.pl SA - [zobacz wszystkie serwisy](#) >> [Polityka dotycząca cookie](#)

[do góry](#) ↑