



TA STRONA UŻYWA COOKIE. Dowiedz się więcej o celu ich używania i zmianie ustawień cookie w przeglądarce. Korzystając ze strony wyrażasz zgodę na używanie cookie, zgodnie z aktualnymi ustawieniami przeglądarki.

X ZAMKNIJ

onet.technowinki

BIZNES PL

AUTOPROMOCJA ROZWIŃ



Pilna wiadomość:
Policzymy twoją zdolność w 23 bankach!

Sprawdź koniecznie!

openfinance

Polecamy Technowinki Obserwuj

Szukaj w serwisie...

Aktywność znajomych z facebooka

Najnowszy tablet czy nowy zeszyt? Sprawdź, co zainteresowało Twoich znajomych.

Zaloguj się Facebookiem

Dowiedz się więcej

REKLAMA

Microsoft

Wirtualizuj swoje największe aplikacje.

SPRAWDŹ

Windows Server 2012
PODSTAWĄ JEST CHMURA

Superkomputer IBM zakończył swój żywot

wczoraj, 07:07

Marek Media

Kiedyś był najszybszym na świecie superkomputerem, jednak wraz z rozwojem technologii, zaczęły się pojawiać maszyny znacznie szybsze i dlatego zbudowany przez IBM Roadrunner, musi odejść w niepamięć.



Superkomputer IBM

Zbudowany kosztem 121 milionów dolarów superkomputer, został oficjalnie wyłączony z użytku. Maszyna została zbudowana w Los Alamos, jednym z laboratoriów badawczych w Nowym Meksyku, gdzie zajmowała się badaniami nad bronią nuklearną, a także modelowaniem wirusów i laserów oraz wszechświata.

Dlaczego zdecydowano się pozbyć tej maszyny? Z powodu jej wieku. Co prawda zbudowano ją w 2008 roku i wówczas była pierwszym na świecie superkomputerem, który przekroczył barierę obliczeniową 1 petaflopsa, ale w świecie komputerów sprzęt starzeje się bardzo szybko i już po 5 latach przestaje spełniać swą rolę. Mimo że nadal pozostaje w 25 najszybszych superkomputerów na świecie.

REKLAMA

Wyprowadź laptopów HP
www.technotop.pl
najlepsze ceny - dostawa w 24h, wysoka jakość - sprawdź (22)3538334

Focus Edition EcoBoost
www.ford2013.pl/Focus
Bezkonkurencyjne Wyposażenie. Już od 59 450 zł. Sprawdź!

Czy Masz Grzybicę ?
PrzyczynyChoroby.pl/Grzybica
Grzybica Wyniszcza Twój Organizm Wykryj i Usuń Grzybicę. Pomagamy

Kurs online trudne sprawy
www.eskolej.pl/wydziala
Jak pokonać trudny stres, wypalenie trudnych klientów, reklamacje...

Roadrunner ma rozmiar 278 szafek wielkości **bdówki** wypełnionych dwoma rodzajami procesorów, połączonych ze sobą światłowodem o łącznej długości 88 kilometrów. Do przetransportowania go z Nowego Jorku do Nowego Meksyku, potrzeba było ponad 20 ciężarówek.

Za: Technogadzet.pl

Zainstaluj wtyczkę **Flash** lub **Silverlight** albo użyj przeglądarki z obsługą **HTML5**

zrób: youtube.com/Thalniclabs

2:46 min

Developer: Unit Zrówn

Kontroler przyszłości i dlaczego zawód kowala nie odejdzie do lamusa. Twardy reset 54 - W tym odcinku prezentujemy niesamowity kontroler przyszłości, dzięki któremu ruchem ręki będziemy wydawać polecenia dowolnym urządzeniom elektronicznym. Pokażemy także jeden z powodów, dla których tradycyjne kowalstwo nie odejdzie do lamusa, oraz co powinny robić szkoły, by zapewnić lepszą przyszłość swoim wychowankom. - Onet.

Autor: Marek
Źródło: Media



Napisz komentarz...

Komentarze

popularne | najnowsze | wątki | moje

- ~lol** : Po pierwszych komentarzach widać że pierwsza w Polsce wstaje wieś nakarmić krowy świnie potem na fejsa i głupio komentować już od 5 rano. Miasto wstaje potem o 8 i widzi takie pierdoły popisane że s czytać i pisać nie chce.
28 minut temu | ocena: 71% | odpowiedzi: 1
- ~szkodnick** do **~lol**: No masz rację, wstają i komentują, ale wynika to z faktu, że nie czytają tekstu ze zrozumieniem :) Wieśniaki tak mają
1 minuta temu
- WKOPI.PL: Fotka strony internetowej wykonana 05.04.2013 09:04:16 CEST
*** Uwieczniamy strony internetowe, NA ZAWSZE. ***
~Lunatic do **~gosc**: Łoj tam petraklocka czy petrokierksa dziennikorz taki skołowany łod rana... świonó trza było wydoić :)
59 minut temu | ocena: 100%
- ~dasew** do **~Gimnazjalista**: Ziobro załatwił młotkiem
dzisiaj, 07:21 | ocena: 75%
- ~Niechmie** : [*]
16 minut temu
- ~gosc** : 1 petaflopsa ?? , może petaklopsa :)
wczoraj, 12:42 | ocena: 63% | odpowiedzi: 1
- ~Gimnazjalista** : Panie Tuski! Gdzie mój laptop!?
wczoraj, 12:04 | ocena: 83% | odpowiedzi: 1
- ~w** : Ją zbudowałem komputer na bazie neutronów z mózgu. Ale smiga tylko pomysły i już zrobione ha i co wy na to
wczoraj, 11:00 | ocena: 80%
- ~Łukasz18** : Do mojego Celerona i tak nie ma pierdu
wczoraj, 07:50 | ocena: 75%

ZOBACZ TAKŻE

Plus wprowadza nowe taryfy prepaid
Od 4 kwietnia w Plusie dostępne są sprofilowane taryfy z usługami dodatkowymi, w tym darmowym LTE.

Zobaczcie szczegóły»

wczoraj, 16:46

- Pierwsze zdjęcie Ziemi widzianej z Kosmosu ma już ... wczoraj, 16:18
- Internet Explorer 11: co przygotowuje dla nas Micr... wczoraj, 14:14
- iOS 7 w drodze, ale Apple ma problemy wczoraj, 13:39
- Miniatury quadcopter, który potrafi obrócić si... wczoraj, 13:34

zobacz więcej»

NA SKRÓTY

Komputery: Komputery Laptopy Peryferia Podzespoły Programy Internet Bezpieczeństwo Galerie	Mobile: Mokórki Tablety Aplikacje Telekomunikacja Ebooki Aksesoria Galerie	RTV i Video: Projektory Kino domowe Telewizja Kamery Aksesoria Galerie	Foto: Aparatury Aksesoria Galerie	AGD: Małe AGD Duże AGD Galerie	Biznes: Biznes w sieci Biznes w sieci Programy	Hobby: Militaria Survival Zdrowie Roboty	Gadżety: Torby i plecaki Odtwarzacze MP3 GPS Różności Galerie	Inne: Na luzie Rankingi Felietony	Nasze serwisy: Trochę Techniki PCLab.pl Pliki Xyber Mech Twardy Reset Bezpieczeństwo
---	--	---	---	--	--	---	---	---	---