



środa, 13 września 2006

Imieniny: Eugenii, Aureliusza, Lubora

:: DZIEDZINY ::

- » Archeologia
- » Astronomia
- » Biologia
- » Chemia
- » Fizyka
- » Geografia
- » Informatyka
- » Medycyna
- » Socjologia
- » Technika

:: PODRĘCZNE ::

- » Biografie
- » Biblioteka
- » Ciekawostki
- » Forum Naukowe
- » Matura 2007
- » Wikipedia
- » Wynalazki

Student zbudował skaner przestrzenny

Michał Siemiński, student Wyższej Szkoły Informatyki Stosowanej i Zarządzania WIT w Warszawie zaprojektował i zbudował przestrzenny skaner 3D. "Perspektywy rozwoju i wykorzystania tego urządzenia są już teraz niezwykle szerokie. Co ciekawe, koszt całego przedsięwzięcia nie przekroczył 50 złotych" – podkreśla Joanna Józefiak z Agencji Reklamowej Heureka. Skaner powstał w ramach pracy inżynierskiej Michała Siemińskiego.

Dodano: 2006.09.08 22:21:39

Źródło: zobacz

[Reklamy Goooooogle](#)

[Pedagogium Wyższa](#)

[Szkoła](#)

Pedagogiki
Resocjalizacyjnej
W-wa. Studia dzienne,
zaoczne, podypl.
www.Pedagogium.edu.pl