

# Przegląd rozwiązań technologicznych stosowanych w komputerach

Jeśli potrzebują Państwo więcej informacji o tej pracy, to proszę pisać - [kontakt](#)

Praca Dyplomowa

Centrum Nauki I Biznesu Żak / Dwuletnie Policealne Studium Informatyki

1. WSTĘP
2. HISTORIA KOMPUTERA (Rok po roku)
  - 1614 – 1904
  - 1938 – 1950
  - 1951 – 1960
  - 1961 – 1970
  - 1971 – 1980
  - 1981 – 1990
  - 1991 – 2000
- 2.1 Pierwsza mysz
3. HISTORIA PC
4. ENIAC
  - 4.1 Następcy Eniaca
5. ENIGMA
6. KROKI ROZWOJU PROCESORÓW x86
7. BIOGRAFIA – WILLIAM HENRY GATES III
8. WNIOSKI
9. PRZYKŁADOWE ZESTAWY KOMPUTEROWE
  - 9.1 Amstrad (Płyta Cd-Rom)
  - 9.2 Apple (Płyta Cd-Rom)
  - 9.3 Atari (Płyta Cd-Rom)
  - 9.4 Commodore (Płyta Cd-Rom)
  - 9.5 Inne (Płyta Cd-Rom)

## 10. LITERATURA

Jeśli chcesz zamówić pisanie pracy od podstaw, to zapraszamy na stronę [pisanie prac](#) - sprawdzony serwis