



Najlepsze technikum w mieście zaprasza gimnazjalistki z Jastrzębia-Zdroju i okolic do zdobycia zawodu



Wybierz nasze technikum, które da Ci wykształcenie w dobrze płatnym zawodzie,
nie zamykając jednocześnie drogi do „czegoś więcej”. Mamy uczennice na każdym z kierunków:

[elektryk](#) może wyglądać jak Electra

[analitik](#) to zazwyczaj najpiękniejsza klasa technikum

[mechatronik](#) nie pobudzi się jak mechanik

[informatyk](#) otworzy drzwi do komfortowej pracy w IT

Czy wiesz, że:

[Ada Lovelace](#) to pierwsza programistka

[Grace Hopper](#) opracowała pierwszy język do programowania komputerów

[Meg Whitman](#) - prezes i CEO Hewlett-Packard. Przez 10 lat zarządzała gigantem aukcyjnym eBay

[Betty Jennings](#) to szefowa zespołu żeńskiego odpowiedzialnego za programowanie komputera ENIAC

[Sheryl Sandberg](#) - szefowa operacyjna Facebook Inc., pierwsza kobieta w zarządzie Facebooka

[Gini Rometty](#) - pierwsza w historii firmy IBM prezes zarządu

„W miejscu pracy technologia nie rozpoznaje płci”





Projekt infmiss



Jeśli jesteś **dziewczyną**, która marzy o pracy w branży **komputerowej**, wybierz naszą klasę **informatyczną**, w której gwarantujemy ci szczególną opiekę merytoryczną **nauczyciela roku** 2014, autorki książki do kwalifikacji zawodowej, **Barbary Halskiej**. Jej wiedza i doświadczenie pomoże w zdobyciu tytułu technika informatyka, ale również certyfikatów międzynarodowych **CISCO** oraz **SUSE**.

Dyplom technika informatyka da Ci świetne podstawy do wykonywania **wielu różnych** prac od zaawansowanej technologicznie **asystentki** helpdesk, która rozprawia się z problemami komputerów i sieci, **szefową** zespołu, który tworzy innowacje, aż po biegłą w różnych językach **programistkę**.

Spróbuj razem z **koleżankami** - jeśli będzie was kilkanaście, to także w tym roku szkolnym utworzymy **damską grupę**, gdzie bez zbędnej presji będziecie mogły od podstaw odkrywać tajemnice komputerów.

„Dzisiaj w dobie potężnych, zadziwiających maszyn jakimi są komputery, przed kobietami otwierają się możliwości w zupełnie nowej dziedzinie zawodowej: programowania. Profesja ta to nic innego, jak mówienie tym niesamowitym maszynom co i jak mają robić – począwszy od tworzenia prognoz pogody, do przesyłania rachunków od lokalnych sklepów. I jeśli nawet nie brzmi to jak coś, czym mogłaby zajmować się kobieta – w istocie tak właśnie jest – czytamy w artykule zatytułowanym „Komputerowe dziewczyny” zamieszczonego w magazynie Cosmopolitan z 1967 roku”

[Link do artykułu](#) [Link do ulotki dla informatyków](#)