



# NATALIA HELAK

## STUDENTKA INFORMATYKI

### Kompetencje

- Język angielski na poziomie B2
- Znajomość HTML, CSS, JavaScript
- Znajomość baz danych (MySQL i PostgreSQL)
- Cechy wykazane przez test Gallupa:
  - odpowiedzialność,
  - łatwość w zbieraniu informacji,
  - rozwiązywanie problemów
- Cechy wykazane przez test IP121:
  - samodzielność,
  - kreatywność,
  - zmysł analityczny

### Dane kontaktowe

Telefon: (+48) 724 673 157

E-mail: [nhelak2001@gmail.com](mailto:nhelak2001@gmail.com)

[LinedIn.com](#)

## WYKSZTAŁCENIE

### Collegium Da Vinci w Poznaniu

2021 – Obecnie

**Kierunek: informatyka**

**Studia o profilu praktycznym**

Wiedza z zakresu:

- projektowanie interfejsów graficznych i stron www
- programowanie obiektowe
- bazy danych
- sieci komputerowe

## KURSY/KWALIFIKACJE

Kwalifikacyjne kursy zawodowe:

EE.09 Programowanie, tworzenie i administrowanie stronami internetowymi i bazami danych

**Zdobyte w trakcie nauki w technikum o profilu marketingowym:**

AU.29 Sprzedaż produktów i usług reklamowych,

AU.30 Organizacja i prowadzenie kampanii reklamowej

Certyfikat polski język migowy na poziomie A1/A2

## DOŚWIADCZENIE

### Stażysta ds. social media | Techklinika

2019

- projektowanie strony internetowej firmy,
- obsługa profili firmy na portalach społecznościowych (m.in: Instagram, Facebook, LinkedIn)

## AKTYWNOŚCI

- Udział w szkolnym kole wolontariatu w Stęszewie
- Udział w tworzeniu projektu "Iluzja Przekonań" dla fundacji "Zwolnieni z Teorii" (założeniem projektu było obalanie stereotypów)

## ZAINTERESOWANIA I HOBBY

- Pasjonuję się bieganiem i trekkingiem górskim
- Jestem członkinią klubu Zdobywców Korony Gór Polskich
- W wolnych chwilach maluję na drewnie albo szkicuję

## PODSUMOWANIE

Jestem studentką II roku informatyki. Mam łatwość w uczeniu się języków frontendowych i poczucie estetyki, co pozwoliło mi ukończyć kurs z projektowania i tworzenia stron internetowych. Ponadto, chciałabym się doskonalić w projektowaniu stron. Posiadam raport Gallupa oraz badania IP121.