

# KAMIL CECHERZ

Webdeveloper, specjalista ds. IT

## CEL ZAWODOWY

- Praca przy tworzeniu i wdrażaniu aplikacji webowych.
- Wsparcie w utrzymaniu funkcjonowania systemów informatycznych: administracja.
- Instalacja, konfiguracja i utrzymanie sprzętu i systemów oraz zarządzanie oprogramowaniem.

## WYKSZTAŁCENIE

10.2016 - 04.2020

### Spółeczna Akademia Nauk

Studia inżynierskie: informatyka, programowanie

10.2014 - 07.2015

### Politechnika Łódzka

Studia podyplomowe: nowoczesne aplikacje biznesowe w Java EE

10.2013 - 07.2014

### Politechnika Łódzka

Studia podyplomowe: grafika komputerowa i techniki multimedialne

## DOŚWIADCZENIE

04.2021 - 08.2021

### Dianet Agency - Agencja Interaktywna

Junior Python Developer

- Tworzenie aplikacji webowych.
- Wdrożenie i rozwój oprogramowania dla klientów.

11.2019 - 12.2019

### Cybercom Group (praktyki studenckie)

Mobile Flask Developer

- Wsparcie w tworzeniu oprogramowania na urządzenia mobilne:  
**Android, iOS**

12.2018 - 09.2019

### Stowarzyszenie Sztuka Dobrego Życia

Grafik internetowy

- obsługa fanpage'a Stowarzyszenia
- tworzenie banerów reklamowych na wydarzenia na stronę www i media społecznościowe
- wsparcie z zakresu obsługi sprzętu i oprogramowania.

10.2017 - 03.2018

### PJS Studio Grafiki i Fotografii

Web Designer

- tworzenie stron z wykorzystaniem **Bootstrap**
- przygotowywanie broszur do druku



## DANE PERSONALNE



798996422

kamil.cecherz@gmail.com



<http://linkedin.com/in/kamil-cecherz/>



<http://cecherz.tink.pl/>



<http://github.com/pangeon>

## ZNAJOMOŚĆ JĘZYKÓW

Angielski



Niemiecki



## TECHNOLOGIE

HTML I CSS



SQL



Java



Python



C++



Linux



Administrowanie stronami WWW



RWD



## PROJEKTY

- **WEB-DESIGN TOOLS (Strona WWW) | 2014 (HTML I CSS)**  
Sposoby budowania interaktywnych stron WWW w technologii HTML5, z wykorzystaniem narzędzi firmy Adobe. Opiekun: dr inż. Radosław Wajman Instytut Informatyki Stosowanej Politechniki Łódzkiej (projekt na zaliczenie studiów) - <http://html5.cecherz.pl/>
- **SEKP | 2015 (JAVA EE)**  
"System Ewidencji Kompetencji Pracownika" - studia podyplomowe "Nowoczesne aplikacje biznesowe w Java EE", 2015 (JSF, Java Persistence, Maven, MySQL, EJB, GlassFish)
- **PJS Studio Grafiki i Techniki Cyfrowej (Strona WWW) | 2018 (BOOTSTRAP)**  
W trakcie pacy u Piotra Stachowicza w PJS Studio Grafiki i Techniki Cyfrowej - <http://www.pjs-studio.net.pl/>
- **JMTrain | 2019 (JAVA EE)**  
Aplikacja pozwala na zarządzanie kursami. Program umożliwia edycję danych osobowych użytkowników oraz dodawanie zapisów na kursy. Aplikacja jest bezpieczna - wysyła potwierdzenie e-mailem po rejestracji oraz szyfruje hasła. Baza danych zapisuje dane przy użyciu algorytmu MD5.
- **calc-bill | 2020 (SPRING)**  
Repozytorium zawiera aplikację stworzoną w technologii Spring Boot prezentującą możliwości REST API. Projekt na zakończenie studiów licencjackie na kierunku Informatyka SAN 2020.
- **Taskello | 2021 (FLASK)**  
Przydatny i prosty CRM napisany w Pythonie.

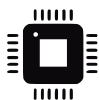
## ZAINTERESOWANIA



Gaming



Technologie  
webowe



Elektronika



Sci-Fi



Inwestycje



Turystyka  
piesza



Projektowanie

## UMIĘJĘTNOŚCI

- ✓ Umiejętność organizowania własnej pracy
- ✓ Umiejętność pracy w zespole
- ✓ Umiejętność skutecznego planowania i rozwiązywania problemów.