



---

## Kontakt:

Email:

[mariusz.a.szczerba@gmail.com](mailto:mariusz.a.szczerba@gmail.com)

Numer telefonu:

+48 694940290

Data urodzenia:

13.01.1989

Miasto:

Słupsk

---

## Znane technologie

- C#
  - ASP.NET core MVC
  - Unit Tests
  - Entity Framework
  - PHP
  - JavaScript
  - TypeScript
  - React
  - SQL/TSQL
  - HTML/CSS
  - Xamarin
- 

## Języki

angielski – komunikatywny w mowie i piśmie (B2)

---

## Umiejętności

Prawo jazdy kat B

# Mariusz Szczerba

Ukończyłem studia wyższe na kierunku Informatyka. Szukam pracy, jako programista. Chciałbym tworzyć back-end systemów/aplikacji webowych przy pomocy C#. Mógłbym również zająć się front-endem. Poza tym lubię uczyć się nowych rzeczy.

## Doświadczenie zawodowe

**15.07.2019 - 23.08.2019**

Staż, OptiNav

- tworzenie aplikacji w LabView
- aplikacje do analizy zdjęć, zarządzania zamówieniami

**7.09.2020 – 25.09.2020 i 5.10.2020 – 23.10.2020**

Staż, Kaliop Poland Sp. z o.o.

- tworzenie aplikacji/modułów w Magento2

## Wykształcenie

**10.2008 – 10.02.2012 Politechnika Łódzka**

Kierunek: Ochrona środowiska

Specjalność: Technologie ochrony środowiska

Poziom wykształcenia: Inżynier

**03.2012 – 03.02.2014 Politechnika Łódzka**

Kierunek: Technologia chemiczna

Specjalność: Kataliza przemysłowa

Poziom wykształcenia: Magister inżynier

**10.2017 – 17.02.2021 Akademia Pomorska**

Kierunek: Informatyka

Specjalność: Programowanie

Poziom wykształcenia: Inżynier

## Zainteresowania

Formuła 1, skoki narciarskie, piłka nożna, wycieczki (piesze, górskie, rowerowe - wszelkiego rodzaju, bo kocham odkrywać nowe miejsca w aktywny sposób)

## Linki

<https://www.linkedin.com/in/mariusz-szczerba-900745208/>  
<https://github.com/Maniek13?tab=repositories>

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez (nazwa firmy) w celu prowadzenia rekrutacji na aplikowane przeze mnie stanowisko.

## Moje projekty

Współpraca przy tworzeniu strony internetowej dla przedszkola (projekt grupowy na studiach, praca na odległość)

- tworzenie back-endu strony
- dodawanie nowych funkcjonalności do strony
- tworzenie podstrony dla przedszkolanki

Technologie: PHP

Tworzenie strony internetowej do zarządzania pracownikami (projekt inżynierski)

- tworzenie projektu strony
- tworzenie front-endu strony, z wykorzystaniem responsywności
- tworzenie back-endu strony, komunikacja z frontem za pomocą XMLHttpRequest
- zabezpieczenie bazy danych przed atakami

Technologie: HTML, CSS, PHP, JavaScript

Współpraca przy tworzenia aplikacji do wykrywania zepsutych ryb (w ramach stażu w OptiNav)

- wykorzystanie Machine-Vision do obróbki zdjęć
- tworzenie modułu wyodrębniającego ryby z taśmy produkcyjnej

Wykorzystane technologie: LabViem, Machine Vision