

#### **EDUKACJA**

Zespół Szkół im. ks. St. Staszica w Tarnobrzegu

2020 - 2025 | Technik programista

#### **CERTYFIKATY**

INF.03 – Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych

92% możliwych punktów | Sierpień 2023

INF.04 - Projektowanie, programowanie i testowanie aplikacji

92% możliwych punktów | Marzec 2025

### **UMIEJĘTNOŚCI**

- HTML
- Next.js
- CSS
- Node.js
- SCSS
- Nest.js
- TailwindShaden/ui
- Prisma
- JavaScript
- Sanity CMSSupabase
- TypeScript
- GIT
- React
- Figma

#### JĘZYKI

- Polski (ojczysty)
- Angielski (B1)
- **+48 696 280 417**
- 뒤 <u>github.com/Skolaczk</u>
- ំ៣ linkedin.com/michal-skolak
- michalskolak.pl
   michalskolak.pl

#### O MNIE

Nazywam się Michał Skolak. Programuję od trzech lat i traktuję to jako swoją pasję oraz ścieżkę zawodową. Posiadam pierwsze doświadczenia projektowe i stale rozwijam swoje umiejętności. Ambitnie podchodzę do każdego problemu – gdy czegoś nie wiem, szukam odpowiedzi i uczę się do skutku.

# DOŚWIADCZENIE

- Frontend intern WEB-BOX Tarnobrzeg | 2023
  - Tworzenie wtyczek do Wordpressa
  - Zarządzanie zawartością stron oraz konfiguracją wtyczek i ustawień
- Frontend Developer & UI Designer Freelancing | 2023 2024
  - Projektowanie interfejsów użytkownika w Figmie
  - Tworzenie nowoczesnych stron internetowych w Next.js z integracją Sanity CMS
  - Samodzielne rozwiązywanie problemów i dostosowywanie rozwiązań do indywidualnych potrzeb klientów
- Frontend intern Chop-Chop | 2024
  - Rozwiązywanie zadań z wykorzystaniem Next.js we współpracy z doświadczonym zespołem
- Frontend Developer & UI Designer GeoScan | 2024 obecnie
  - Współpraca z innymi developerami i specjalistami GIS przy tworzeniu platformy geoscan-app.com
  - Tworzenie i utrzymywanie frontendu platformy oraz projektowanie UI/UX

## **PROJEKTY**

SocialHub

Live: socialhub-ms.vercel.app

Repozytorium: github.com/Skolaczk/SocialHub

SocialHub to aplikacja typu social media stworzona z wykorzystaniem Next.js i Nest.js. Oferuje nowoczesny interfejs użytkownika oraz płynne, intuicyjne działanie.

Next-starter

Live: next-starter-skolaczk.vercel.app

Repozytorium: github.com/Skolaczk/next-starter

Next-starter to projekt open-source, który umożliwia szybki start z Next.js,

ułatwiając tworzenie wydajnych i łatwych w utrzymaniu aplikacji.

Projekt zdobył ponad 800 gwiazdek na GitHubie.

# **OSIĄGNIĘCIA**

 Nagroda specjalna - NASA Space Apps Hackaton Stalowa Wola 2024

Projekt: Landwatch | Pażdziernik 2024

Półfinalista - Samsung Solve For Tommorow IV edycja

Projekt: Pluwi | Styczeń 2025

• Finalista - Hackcarpathia 2025

Projekt: Doświadczony.pl | Kwiecień 2025

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu rekrutacji zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)