

# Dariusz Sułtanowski

email:  
sultanowski.d@gmail.com

telefon:  
+48 792 300 594

www:  
https://sultanowski.github.io/

Cześć! Od ponad 2 lat na codzień pracuję z Webflow. Rozwiązuję problemy biznesowe moich klientów korzystając głównie z narzędzi No-Code. Często wykorzystuję kod do nadbudowywania podstawowych funkcjonalności dostępnych w narzędziach NCLC.

## doświadczenie

### webflow developer @ zu.agency

Do moich zadań należy opiekowanie się klientami od początku do końca współpracy. Samodzielne podejście do projektów gdzie jednocześnie wykonuje oraz nim zarządzam. Projektowanie i wdrażanie stron WWW za pomocą technologii No-Code ze szczytą kodu w postaci animacji, zaawansowanych kalkulatorów czy formularzy.

kwiecień 2023 ~ obecnie

### co-founder / design / social media @ No-Code Poland

Jestem pomysłodawcą, jednym z założycieli i współorganizatorem No-Code Poland - wydarzenia, które zrzesza osoby zajmujące się i zainteresowanych technologiami No-Code, Low-Code, Automation i AI.

styczeń 2024 ~ grudzień 2024

### open source contributor @ Hackerspace Trójmiasto

Pracowałem przy projektach w formule pair-programming, gdzie wspólnie w kilka osób wdrażaliśmy nowe funkcjonalności do aplikacji open-source (Żeton [Django], PyExplorers [FastAPI]). Stos technologiczny: React + Python.

czerwiec 2023 ~ wrzesień 2024

### open source contributor @ Open Food Facts

Zajmowałem się wprowadzaniem nowych funkcjonalności oraz odświeżaniem front-endu aplikacji webowej. Brałem udział w spotkaniach z founderami projektu (międzynarodowy team), inicjowałem pomysły, proponowałem design i wprowadzałem zmiany w repozytorium.

listopad 2022 ~ marzec 2023

### web-related design & development @ freelance

Zajmuję się również działalnością Freelance. Buduję strony internetowe oraz tworzę projekty graficzne dla mikroprzedsiębiorców.

2021 ~ obecnie

## wystąpienia

### no-code (bubble.io) teacher @ IT Step Academy (2025)

Propagacja nurtu No-Code wśród osób nie-technicznych poprzez warsztaty z tworzenia aplikacji live w Bubble.

### host panelu dyskusyjnego @ No-Code Poland (2024)

Rozmowa wśród ekspertów z branży No-Code, Power Platform i CyberSec dotyczyła bezpieczeństwa narzędzi No-Code i kwestii związanych z tworzeniem oprogramowania w technologiach No-Code/Low-Code/Code w połączeniu z AI.

### prelegent @ Forum Kultury Cyfrowej (2024)

Poprowadziłem warsztat pokazujący pracownikom instytucji kultury o możliwościach narzędzi No-Code. Podczas rozmów w trakcie warsztatu zostały poruszone ważne z perspektywy dotowanych przez UE organizacji jak np. dostępność.

### prelegent @ No-Code Design Talks (2023)

Prezentacja przedstawiała zarys konceptu No-Code jako technologii przyszłości. Podczas niej zaprezentowałem możliwości Webflow na podstawie Case Study projektów, w których brałem czynny udział jako developer i projektant.

## kursy i certyfikaty



### Webflow University

Ukończyłem komplet podstawowych certyfikacji na platformie Webflow University.



### Google / SGH / NASK → Umiejętności Jutra [2022]

Kurs dotyczył zagadnień z zakresu marketingu internetowego, SEO i UX. Dzięki niemu poznałem wykorzystanie narzędzi tj. Google Ads, Tag Manager, Merchant Center, Facebook Ads czy Ahrefs.

## www



@SULTANOWSKI



/IN/SULTANOWSKI



/SULTANOWSKI

### DEV

HTML5

CSS3

Sass

Javascript

Typescript

Astro

GSAP

Barba

Wordpress

Smarty/Twig

Shoper

### NO - CODE

Webflow

Figma

Adobe

Bubble

Affinity

### UI

### AUTOMATION

Make/Integromat

Zapier

### INNE

Git

Linux

## zainteresowania

- design
- programowanie
- fotografia analogowa
- szachy
- nauka języków

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. Ustaw z 2018, poz. 1000) oraz zgodnie z Rozporządzeniem 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 (RODO).