#### **Dane kontaktowe**







jan.chrzan@icloud.com



github.com/JanChrzan



linkedin.com/in/janchrzan/

#### Technologie i programy

Back-End

> Node.js

> Express

> MongoDB

> .NET

> SQL

> Jest

> Docker

> Playwright

> Adobe XD

> Sketch

Grafika

Adobe Photoshop

Adobe Illustrator

#### **Front-End**

- > HTML5
- > CSS3 (BEM)
- > SCSS, SASS
- > Tailwind CSS
- Javascript
- > Typescript
- > React
- > Redux/MobX

#### Narzędzia

- > VSC
- > JetBrains IDEs
- > NPM
- > Git
- > GitHub
- > GitLab
- > Jira
- > Confluence
- > Postman/Insomnia
- > Vite
- > SQL Server Management Studio

#### Języki obce

- > Język angielski
- > Język angielski techniczny
- Język niemiecki

#### Umiejętności

- > Kreatywność
- > Komunikatywność
- > Umiejętność uczenia się
- > Umiejętność pracy w zespole
- > Umiejętność pracy pod presją
- > Analiza i rozwiązywanie problemów

#### Zainteresowania

- > Gotowanie
- > Kulturystyka
- > Nowinki ze świata IT

# Jan Chrzan

## **P**<sup>i</sup> O MNIE

W szkole średniej rozpocząłem rozwijać swoją pasję do programowania i systemów teleinformatycznych. W wolnym czasie zgłębiam wiedzę na temat anatomii człowieka z perspektywy treningu siłowego i kształtowania sylwetki. Bardzo cenię sobie samodoskonalenie oraz dobre gospodarowanie czasem, dlatego efektywne wykorzystywanie czasu jest dla mnie podstawą udanego dnia.



### </>>

#### **PROJEKTY**

# Opracowanie i weryfikacja modeli symulacyjnych bramek rewersyjnych QUCS, Multisim, C++

Projekt badawczy w którym uczestniczyłem podczas studiów. Celem projektu było opracowanie modeli symulacyjnych bramek odwracalnych.

#### **Portfolio**

#### TypeScript, Tailwind CSS, React, Node.js, Express, MongoDB, Jest

W pełni responsywna strona internetowa, która stanowi moje portfolio. Została zaprojektowana w taki sposób, aby umożliwić łatwe i intuicyjne przeglądanie moich umiejętności oraz projektów.

#### **Contact book**

#### TypeScript, Tailwind CSS, React, Node.js, Express, MongoDB, Jest

Aplikacja zaprojektowana z myślą o łatwym i skutecznym zarządzaniu kontaktami, pozwalająca na szybkie wyszukiwanie, dodawanie, edycję i usuwanie kontaktów.

Wszystkie moje projekty są dostępne na github.com/JanChrzan



#### DOŚWIADCZENIE

#### 2022-07 - Obecnie

#### Tester Manualny/Tester Automatyzujący

Compensa Vienna Insurance Group, Warszawa

Pełnię rolę jedynego testera w projekcie digitalizującym posprzedażową obsługę klienta, prowadzonym w metodyce SCRUM/AGILE. Odpowiadam za pisanie testów automatycznych E2E z użyciem .NET i Playwright oraz wykonywanie testów manualnych. Samodzielnie analizuję i weryfikuję błędy wykryte podczas testów. Ponadto, odpowiadam za przygotowanie danych testowych, prowadzenie i nadzorowanie testów UAT oraz konfigurację CI/CD w celu automatyzacji testów za pośrednictwem pipeline na platformie Gitlab.

Scrum, Agile, .NET, Playwright, SQL, GitLab, Jira, Confluence, SQL Server Management Studio, Postman/Insomnia.

#### 2019-03 - 2022-07

#### Praca z klientem

Beesafe, PZU SA, MFIND, Operator Play P4, Warszawa/Radom

Pełniłem rolę specjalisty od spraw sprzedaży ubezpieczeń oraz specjalisty od spraw reklamacji. Odpowiadałem za utrzymywanie dobrych relacji z klientem, prezentowanie i sprzedaż produktów ubezpieczeniowych, a także za przyjmowanie i rozpatrywanie reklamacji.



#### **WYKSZTAŁCENIE**

#### 2017-10 - 2021-03

#### Elektrotechnika, Informatyka i systemy sterowania, Inżynier

Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Pułaskiego, Radom

Temat pracy: Projekt transmisji systemu SCADA z wykorzystaniem technologii LTE.

#### **Dodatkowe kwalifikacje**

Projektowanie instalacji TV (DVB-T i DVB-S) oraz obsługa mierników do pomiarów sygnałów telewizyjnych;

SEP do obsługi i konserwacji urządzeń do 1 kV;

Egzamin potwierdzający kwalifikacje w zawodzie:

E6 - Wykonywanie instalacji urządzeń elektronicznych;

E20 - Eksploatacja urządzeń elektronicznych.

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).