Dane kontaktowe





jan.chrzan@icloud.com



github.com/JanChrzan



LinkedIn

Technologie i programy

Back-End

> Node.js

Express

Jest

MongoDB

Playwright

Design

Adobe XD

Adobe Photoshop

NET

Front-End

> HTML5

CSS3 (BEM)

> SCSS, SASS

Tailwind CSS

Javascrip

> Typescript

> React

> Redux/MobX

Tools

> VSC

> JetBrains IDEs

> NPM

S Git

SitHub

SitLab

> 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

Hobby

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

Jan Chrzan

Pi

O MNIE

Ukończyłem studia pierwszego stopnia na kierunku elektrotechnika z zakresu informatyki i systemów sterowania. W szkole średniej rozpocząłem intensywnie rozwijać swoją pasję do programowania i systemów teleinformatycznych. W wolnych chwilach staram się doskonalić moją drugą pasję, którą jest zgłębianie wiedzy dotyczącej anatomii człowieka z perspektywy treningu siłowego oraz kształtowania własnej sylwetki. Obecnie pełnię funkcję testera w projekcie realizowanym z wykorzystaniem metodyki Scrum. Moim głównym zadaniem jest dbanie o jakość oprogramowania oraz automatyzacja testów w ramach projektu zajmującego się posprzedażową obsługą klienta. Jestem odpowiedzialny za identyfikowanie i raportowanie błędów znalezionych podczas testów. 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

W pełni responsywna strona internetowa, z wykorzystaniem technologii front-end i back-end, która prezentuje moje projekty i doświadczenie.

Wszystkie moje projekty są dostępne na github.com/JanChrzan



WYKSZTAŁCENIE

2017-10 - 2021-03

Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Pułaskiego, Radom Inżynier, Elektrotechnika, Informatyka i systemy sterowania 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.



DOŚWIADCZENIE

2022-07 - Obecnie

Tester Manualny/Tester Automatyzujący Scrum, Jira, Confluence, SQL Server Management Studio, Postman/Insomnia, GitLab, .NET, Playwright

Compensa Vienna Insurance Group, Warszawa

2019-03 - 2022-07

Praca z klientem

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

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).