

Posiadam 12-letnie komercyjne doświadczenie w zakresie inżynierii oprogramowania. Pracuję głównie w językach **JavaScript** i Python - dawniej C#, okazjonalnie C++. Zajmowałem się licznymi zagadnieniami **front-endu** i projektowania UX, jak i **back-endu** (SSR/SSG, Proxy API), programowania baz danych oraz komunikacji z urządzeniami.

W ramach działalności gospodarczej z sukcesem zrealizowałem i wdrożyłem rozwiązania usprawniające pracę małych przedsiębiorstw. Wykonywałem kontrakty dla dużych klientów z **USA, Norwegii, Niemiec** oraz **Polski** dostarczając skalowalne systemy. Ostatnie lata rozwoju zawodowego poświęciłem specjalizacji w technologiach frontendowych, ze stosem zorientowanym wokół **React**. Systematycznie usprawniam organizację pracy - swojej oraz całego zespołu - z pomocą narzędzi **sztucznej inteligencji** czy **automatyzacji CI/CD**. Dbam o **bezpieczeństwo, architekturę i przejrzystość** kodu.

## Umiejętności

| FRONT-END   | BACK-END   | DEVOPS  | INNE   |
|---|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>React</li> <li>Next.JS</li> <li>TypeScript</li> <li>HTML &amp; szablony</li> <li>Web API</li> <li>CSS (SaSS, Less, PostCSS, BEM, Flexbox, CSS-in-JS, Tailwind, CSS modules)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Next.JS</li> <li>Express</li> <li>RESTful API, Web Hooks, WebSockets</li> <li>PostgreSQL, MSSQL, Oracle, MySQL</li> <li>Tauri</li> <li>ASP.NET MVC, Web API</li> <li>GraphQL, RabbitMQ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Automatyzacja CI/CD</li> <li>Automatyzacja środowisk deweloperskich i testowych</li> <li>Konfiguracja wdrożeń</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Programowanie funkcjonalne</li> <li>Integracje z urządzeniami (Serial, TCP, UDP, ActiveSync, RFID)</li> <li>Vue.js (Vue Storefront)</li> <li>// LEGACY</li> <li>.NETCF</li> <li>Angular.JS</li> <li>WebForms, WinForms</li> </ul> |

## Narzędzia

| IMPLEMENTACJA   | DEVOPS   | GRAFIKA   | INNE   |
|---|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Cursor</li> <li>VS Code, Pycharm, Visual Studio</li> <li>Storybook</li> <li>Webpack, Vite, Astro, Parcel, Tauri</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Azure, Vercel, GitHub Pages</li> <li>CI/CD Actions &amp; Workflow</li> <li>Git CLI, TFS, BitBucket, GitLab</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Figma</li> <li>Onshape</li> <li>Final Cut Pro</li> <li>Photoshop</li> <li>Lightroom</li> <li>Invision, Zeppelin, Abstract</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Monday, JIRA, VSTS, Mural</li> <li>Chromatic</li> <li>Jest, Vitest</li> <li>ESLint, Prettier</li> </ul> |

## Zatrudnienie

- marzec 2021 - obecnie** — Senior Software Engineer w Sofomo - projekty dla USA - e-commerce, CMS, produkty cyfrowe, integracje, migracje, automatyzacja CI/CD, funkcja lidera w mniejszych zespołach
- listopad 2020 - luty 2021** — Działalność gospodarcza - seria wdrożeń usprawniających pracę w przedsiębiorstwie produkcyjnym z branży spożywczej
- marzec 2020 - październik 2020** — Front-end developer w Navarra Lab - e-commerce + storefront
- luty 2020 (projekt zawieszony)** — Front-end developer w Code and Pepper - projekt w technologii Flutter dla branży fintech
- sierpień 2019 - styczeń 2020** — Działalność gospodarcza - system zarządzania plantacją owoców obejmujący oprogramowanie do zliczania zbiorów poprzez kolektor danych oraz część desktopową synchronizującą dane z czytnika celem generowania wypłat i raportów.
- styczeń 2018 - lipiec 2019** — Full-stack developer w Forte\_Digital - projekty dla rynku Skandynawskiego
- styczeń 2014 - czerwiec 2017** — Software developer w Comarch - projekty dla sektora publicznego, następnie praca w dziale R&D
- luty 2013** — Zlecenie indywidualne dla NZOZ - system zarządzania bazą pacjentów i wyników badań.

## Edukacja

| STUDIA   | KURSY   | JĘZYKI OBCE   |
|--|---|---|
| <p>Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu prowadzenia rekrutacji.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Informatyka i Ekonometria, Wydział Zarządzania, Akademia Górniczo-Hutnicza (2011-2016)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Projektowanie ergonomicznych interfejsów użytkownika (2017)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Angielski (biegle, certyfikat C1)</li> <li>Francuski (podstawowy)</li> </ul> |

