

## DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

---

### **Front-end Developer / ITMAGINATION** (wrzesień 2020 – grudzień 2020)

- Tworzenie stron internetowych AEM (na komponentach i surowym kodzie)
- Edycja serwisu AEM w HTML, CSS i JS z odpowiednimi bibliotekami
- Edycja komponentów AEM zgodnie z opiniami klienta
- Publikowanie i zarządzanie stronami produktów
- Stylowanie RWD i Adaptive design
- Śledzenie i naprawa błędów w witrynie w czasie rzeczywistym
- Aktualizacje SEO i metadanych
- Testowanie w różnych przeglądarkach (wszystkie rozdzielczości)
- Kontakt z klientem
- Codzienny przepływ pracy na ticketach JIRA / GitLab
- Tworzenie kopii zapasowej kodu i kontrola wersji
- Współpraca z kierownikami projektów, grafikami, front-endem oraz testerami QA

### **Content Publisher / Saatchi & Saatchi IS** (styczeń 2019 – październik 2020)

- Współpraca z działem projektowym w zakresie opracowywania contentu
- Wprowadzanie, publikacja i zarządzanie contentem za pomocą systemów CMS: Adobe Experience Manager, Drupal
- Kontrola jakości publikowanego contentu
- Zgłaszanie problemów technicznych programistom i testowanie dostarczonych przez nich rozwiązań
- Budowanie dokumentacji projektowej oraz tworzenie bazy wiedzy z systemu CMS
- Raportowanie postępów prac Prowadzenie szkoleń oraz sesji treningowych z pracy z Adobe Experience Manager dla zespołu jak i innych pracowników (w języku angielskim)
- Testowanie jakości prac wykonanych przez zespół Pomoc w zarządzaniu zespołem

## WYKSZTAŁCENIE

---

### **Magister inżynier / Politechnika Poznańska** (marzec 2017 – październik 2019)

Kierunek: Edukacja Techniczno-Informatyczna

## PROJEKTY

---

### **Strona internetowa dla Koła Naukowego Prawa Nieruchomości na Uniwersytecie Warszawskim: [knpn.pl](http://knpn.pl)** (lipiec 2020 – sierpień 2020)

Projekt i wykonanie strony internetowej dla koła naukowego z wykorzystaniem CMS WordPress. Zakres projektu dotyczył przedstawienia propozycji wyglądu strony wraz z opiniami klienta oraz zaprogramowaniu szablonu i wprowadzeniu wszystkich zmian za pomocą technologii: HTML, CSS (tworzone w SASS), JS, PHP, MySQL.

**Strona internetowa dla firmy księgowej IC Finanse sp. z o.o.: [icfinanse.pl](http://icfinanse.pl)** (grudzień 2018 – styczeń 2019; wrzesień 2019)

Projekt i wykonanie strony internetowej dla firmy księgowej w CMS Joomla!. Zakres projektu dotyczył zaprojektowania wyglądu strony po konsultacjach z klientem oraz następnie przerobieniu istniejącego szablonu wykorzystując technologie: HTML, CSS, JS, PHP, MySQL.

## UMIEJĘTNOŚCI

---

- Doświadczenie projektowe z: HTML, CSS / SASS, JavaScript (ES6), jQuery, PHP (podstawy)
- Znajomość React.js, Redux, technik RWD, MS SQL / MySQL, MongoDB, Git, JSON, Jira i podstaw Agile, i18next, Styled-components, Formik
- Znajomość CMS: Wordpress, Joomla!, Adobe Experience Manager
- Znajomość języka angielskiego w stopniu komunikatywnym