



Michał Kamiński

Specjalista ds. BHP | Specjalista ds. ochrony przeciwpożarowej

Front-end Developer | JavaScript Developer | PHP Developer



Doświadczenie

- 11.2022 – do dziś Junior Solutions Engineer w Siemens Digital Logistics Sp. z o. o.
Realizacja międzynarodowych projektów w oparciu o produkty AX4, w tym analiza wymagań technicznych (a także biznesowych) w obszarze logistyki, modelowanie procesów, budowaniem logiki biznesowej i interfejsu użytkownika, programowanie komponentów w językach javascript, velocity, html/css, SQL. Testowanie projektów na platformie logistycznej AX4, SCS uwzględniając implementację testów jednostkowych oraz testy funkcjonalne i automatyczne (w Javie). Integracja z innymi systemami szczególnie w oparciu o Webservice. Analiza istniejących rozwiązań
- 08.2020 – 08.2022 główny specjalista ds. BHP w Dell Sp. z o. o.
wykonywanie obowiązków służby BHP oraz zadań związanych z ochroną przeciwpożarową, opracowywanie i aktualizowanie instrukcji, procedur i niezbędnej dokumentacji.
- 11.2014 – 10.2022 główny specjalista ds. BHP i PPOŻ. w Dell Products (Poland) Sp. z o. o.
wykonywanie obowiązków służby BHP oraz zadań związanych z ochroną przeciwpożarową, opracowywanie i aktualizowanie instrukcji, procedur i niezbędnej dokumentacji.
- Od 2020 roku w ramach obowiązków służbowych odpowiadałem za digitalizacji zasobów i procesów poprzez rozwój aplikacji webowych i natywnych, w tym autorskich narzędzi oraz dashboardów.**
- 12.2018 – 10.2019 specjalista ds. ochrony przeciwpożarowej w 2care4 Poland Sp. z o. o.
aktualizacja dokumentacji związanej z bezpieczeństwem pożarowym zakładu, audyt rozmieszczenia oznakowania i urządzeń istotnych z punktu widzenia bezpieczeństwa pożarowego, szkolenia praktyczne i teoretyczne z ochrony przeciwpożarowej, koordynacji ewakuacji i zwalczania pożarów w zarodku.

Edukacja

- 10.2016 – 06.2017 Politechnika Łódzka, studia podyplomowe, kierunek: bezpieczeństwo i higiena pracy
- 10.2014 – 06.2016 Szkoła Główna Służby Pożarniczej, studia II stopnia, kierunek: inżynieria bezpieczeństwa pożarowego (specjalista ds. ochrony przeciwpożarowej)
- 10.2010 – 05.2014 Szkoła Główna Służby Pożarniczej, kierunek: inżynieria bezpieczeństwa pożarowego (specjalista ds. ochrony przeciwpożarowej)

Kursy, szkolenia, przynależność do organizacji

- 09.2022 JavaScript Algorithms and Data Structures
- 08.2022 JavaScript Front-end Developer
- 08.2022 Kurs Node.js – dynamiczne aplikacje
- 06.2022 Kurs Programowanie asynchroniczne w JavaScript
- 06.2022 Kurs Programowanie obiektowe w JavaScript
- 05.2022 Kurs Programowanie funkcyjne w JavaScript
- 05.2022 Ekosystem JavaScript – wprowadzenie
- 05.2022 Kurs ES6 nowa generacja JavaScript
- 10.2021 Certyfikat Web Designer
- 05.2021 Flexbox & Grid - responsywne layouty od podstaw

Dane osobowe

Miejsce zamieszkania

Łódź

Telefon

+ 48 507 308 165

E-mail

michal.s.kaminski@gmail.com

Języki obce

Angielski



wyższy średniozaawansowany
upper-Intermediate

Niemiecki



początkujący
beginner

Umiejętności

- dobra organizacja pracy,
- pracowitość,
- punktualność,
- kreatywność,
- komunikatywność,
- łatwość w nawiązywaniu nowych znajomości,
- szybka adaptacja i reagowanie na zmieniającą się sytuację.

Programowanie

HTML/HTML5



CSS/CSS3



JavaScript



jQuery

| | |
|---|--|
| 04.2021 | Fundamenty CSS - stylowanie stron od podstaw |
| 04.2021 | Fundamenty języka HTML - kodowanie stron od podstaw |
| Projekty i przedsięwzięcia w trakcie pracy zawodowej | |
| 10.2021 - 05.2022 | SODIUM – Safety Online Dashboard – samodzielny development aplikacji do gromadzenia oraz prezentacji KPI działu BHP. Użyte technologie HTML, CSS (Bootstrap), JS, PHP i MSSQL. Dell Products (Poland) Sp. z o. o. |
| 11.2021 | LACTOSE – List of Approved Contractors – aplikacja oparta o bazę danych do zarządzania podwykonawcami na terenie zakładu pracy. Użyte technologie HTML, CSS (Bootstrap), JS, PHP i MSSQL. Dell Products (Poland) Sp. z o. o. |
| 12.2022 | PEAR – PPE to Employee Automated Reader – aplikacja do automatycznego wyciągania danych z raportów XLSX z automatu vendingowego i dopasowywanie danych pracowników, a następnie generowanie wykresów, raportów i statystyk. Użyte technologie HTML, CSS (Bootstrap), JS, PHP i MSSQL, a także skrypt PHP SimpleXLSX. Dell Products (Poland) Sp. z o. o. |
| 04.2021 | GOLD – Generator of List with Declaration – aplikacja do samodzielnego generowania dwujęzycznych list z oświadczeniem o zapoznaniu się z kartą oceny ryzyka zawodowego przez pracowników. Użyte technologie HTML, CSS (Bootstrap), JS, PHP i MSSQL. Dell Products (Poland) Sp. z o. o. |
| 04.2021 | CADM - Checklist Assesment of Documentation for Machines – aplikacja so oceny dostarczonej dokumentacji do maszyn i urządzeń pod kątem spełnienia wymagań prawnych określonych w dyrektywach europejskich i polskich aktach prawnych. Narzędzie pozwala na sprawdzenie przy pomocy checklisty wszystkich wymaganych punktów oraz na wygenerowanie raportu dotyczącego spełnienia wymagań w zakresie kompletności dokumentacji. Użyte technologie HTML, CSS (Bootstrap), JS. Dell Products (Poland) Sp. z o. o. |
| 01.2020 – 04.2022 | przygotowanie i koordynacja działań związanych z zapewnieniem bezpieczeństwa dla pracowników w trakcie epidemii COVID-19, ustalanie procedur globalnych oraz przygotowania biur i fabryki do powrotu pracowników, m.in. wdrożenie globalnych procesów dystrybucji masek, screeningu temperaturowego i planów działania na wypadek zagrożeń epidemicznych, Dell Products (Poland) Sp. z o. o., Dell Sp. z o. o. i EMC Computer Systems Poland Sp. z o.o. |
| 12.2018 | Projekt: Opracowanie i wdrożenie interaktywnego narzędzia do oceny ryzyka zawodowego na stanowiskach pracy na bazie Visual Basic, Dell Products (Poland) Sp. z o. o. |
| 09.2018 | Projekt: Opracowanie i wdrożenie interaktywnego narzędzia do oceny ryzyka dla stanowisk zajmowanych przez kobiety w ciąży i będących w okresie karmienia piersią; Dell Products (Poland) Sp. z o. o. |
| 12.2014 – do dziś | Koordynacja działań zakładowej grupy ratowniczej, Dell Products (Poland) Sp. z o. o. |

★ ★ ☆ ☆ ☆

React.js
★ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆

PHP
★ ★ ☆ ☆ ☆

Python
★ ☆ ☆ ☆ ☆

SQL
★ ★ ☆ ☆ ☆

Virtual Basic
★ ★ ☆ ☆ ☆

Oprogramowanie specjalistyczne

GIMP
★ ★ ★ ☆ ☆

Inkscape
★ ★ ★ ☆ ☆

Autodesk AutoCAD
★ ★ ★ ☆ ☆

Zainteresowania

- Programowanie,
- nowe technologie,
- triathlon,
- pływanie,
- kolarstwo,
- elektronika użytkowa,
- książki popularnonaukowe,
- muzyka,
- film.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu rekrutacji zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a Rozporządzenia 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)