

Tomasz Skorupski

Specjalista IT

 GitHub

 shellty-it.github.io (portfolio & video)

 LinkedIn

 shellty@zohomail.eu

 Stargard

Profil zawodowy:

- Doświadczony Administrator Systemów i pasjonat programowania. Łączę solidną wiedzę z zakresu zarządzania infrastrukturą IT i bazami danych z umiejętnością tworzenia autorskich aplikacji webowych.
- Wszechstronność i techniczna elastyczność. Płynnie poruszam się między zadaniami sprzętowymi, serwerowymi a pracą z kodem, co pozwala mi na kompleksowe rozwiązywanie problemów i usprawnianie procesów w firmie.
- Nastawienie na długofalową współpracę. Po zdobyciu zróżnicowanego doświadczenia, moim obecnym priorytetem jest stabilizacja zawodowa. Szukam środowiska, w którym będę mógł przez lata wykorzystywać moje szerokie kompetencje i wspierać rozwój jednej organizacji.

UMIEJĘTNOŚCI

Systemy i infrastruktura:

- Windows Server (Active Directory, GPO), Linux (CLI, Bash)
- Sieci: TCP/IP, DNS, DHCP, VPN, konfiguracja routerów/firewalli

Programowanie i bazy danych:

- Główne technologie: JavaScript, React (PWA), HTML/CSS
- Pozostałe technologie: PHP (w tym WordPress), MySQL, Python, Java, C#, PostgreSQL, Docker, koncepcje chmurowe (AWS/Azure/GCP)

Narzędzia i metody pracy:

- Narzędzia: Git (GitHub/GitLab), Jira
- AI w programowaniu i analizie: Biegłe wykorzystanie modeli LLM (ChatGPT, Claude, Gemini) i asystentów kodowania (Copilot, Junie) do efektywnego rozwiązywania problemów i optymalizacji pracy (Prompt Engineering)
- Wsparcie IT (Tier 1/2), troubleshooting, efektywna komunikacja, sprawna współpraca zespołowa

PROJEKTY

Rozwój komercyjnego Systemu CMS do Zarządzania Kampaniami Influencerskimi

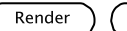
Kompleksowa platforma CMS do zarządzania kampaniami marketingowymi z influencerami, umożliwiająca organizację i monitoring kampanii reklamowych, zarządzanie bazą danych influencerów, tworzenie zadań (ankiety, posty na FB) oraz komunikację e-mailową.

- Odpowiedzialność za rozwój wybranych modułów systemu oraz wdrażanie nowych funkcjonalności zgodnie z dokumentacją techniczną.
- Odświeżenie interfejsu (UI/UX) panelu klienta, co uprościło proces zakładania nowych kampanii i zredukoła liczbę pytań do supportu.
- Uczestniczenie w analizie specyfikacji funkcjonalnych oraz wniosznie wkładu w zarządzanie i walidację danych użytkowników oraz kampanii.

KSeF Master

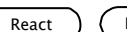
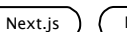
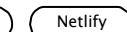
Profesjonalna aplikacja przeglądarkowa wspierająca kompleksową obsługę Krajowego Systemu e-Faktur (KSeF). Umożliwia sprawne wystawianie, wysyłanie oraz pobieranie faktur zgodnie z obowiązującymi regulacjami na rok 2026, upraszczając codzienną pracę księgowych i biur rachunkowych.

- Pełna integracja z KSeF: tworzenie i wysyłka faktur, odbiór dokumentów z systemu oraz zarządzanie bazą kontrahentów.
- Generowanie faktur PDF zgodnych z oficjalnym schematem, bezpieczna komunikacja z API KSeF oraz stabilne działanie dzięki dedykowanemu backendowi.

SmartQuote AI

Aplikacja webowa typu CRM wspierająca zarządzanie sprzedażą, ofertami oraz relacjami z klientami. System wykorzystuje wbudowanego asystenta AI (Google Gemini) do automatycznego tworzenia ofert, analizy klientów oraz generowania profesjonalnej komunikacji mailowej. Obecnie dostępna w wersji beta i aktywnie rozwijana.

- Zarządzanie ofertami i umowami, kreator ofert z automatyczną kalkulacją VAT, generowanie dokumentów PDF oraz dashboard prezentujący kluczowe statystyki sprzedażowe.
- Asystent AI wspierający tworzenie ofert i e-maili, analiza danych klientów, system follow-upów z powiadomieniami oraz ciągłe usprawnienia w ramach fazy testowej.

Shelty Blog

System CMS zrealizowany w ramach Nerds Family Engineering Academy, kładący szczególny nacisk na inżynierię oprogramowania, zaawansowane wzorce projektowe oraz zasady Clean Code. Jest to nowoczesna platforma oparta na architekturze MVC, w pełni skonteneryzowana (Docker) i zintegrowana z chmurową bazą danych PostgreSQL (Neon).

C# .NET 8 PostgreSQL Docker Identity Render

- Demokratyczne uprawnienia: innowacyjny, autorski system nadawania ról i uprawnień oparty na procesie głosowania administratorów.
- Nowoczesna Inżynieria: modularna struktura MVC połączona z pełną konteneryzacją (Docker), zapewniającą przejrzystość kodu oraz błyskawiczne wdrożenie.

Mobilna Książka Kucharska

Progresywna aplikacja webowa (PWA) ułatwiająca wyszukiwanie przepisów na podstawie wybranych składników. Zoptymalizowana pod kątem urządzeń mobilnych i publicznie dostępna, ma na celu uproszczenie codziennych decyzji kulinarnych.

React Firebase PWA

- Aplikacja oferuje responsywny UI, wyszukiwanie po składnikach, dostęp offline (PWA), mobilną instalację, szybkie ładowanie, kompatybilność cross-platformową, intuicyjną nawigację i publiczną dostępność.

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

Administrator Systemów IT / Młodszy Programista – Streetcom [\[link\]](#)

Luty 2024 – Sierpień 2025

Odpowiadałem za kompleksową obsługę IT, w tym administrowanie systemami i bazami danych. Uczestniczyłem w inicjatywach związanych z projektowaniem, modernizacją i optymalizacją systemów.

- Zdiagnozowałem i rozwiązałem błędy aplikacyjne (Tier 2/3) we współpracy z zespołem deweloperskim, co skutecznie skróciło czas reakcji na zgłoszenia krytyczne.
- Zoptymalizowałem warstwę prezentacji danych (Frontend/UI), co zwiększyło czytelność interfejsu i bezpośrednio przełożyło się na wzrost zaangażowania użytkowników końcowych.

Specjalista IT – ATA, Szczecin [\[link\]](#)

Kwiecień 2023 – Wrzesień 2023

Świadczyłem kompleksowe usługi IT dla klientów, koncentrując się na wdrażaniu i integracji systemów druku podążającego. Zapewniałem pełne wsparcie techniczne, efektywnie rozwiązuając problemy oraz dbając o ciągły i niezawodną pracę systemów IT.

- Zoptymalizowałem i rozbudowałem infrastrukturę sieciową dla kilku klientów, co znaczco poprawiło wydajność i stabilność ich środowisk.
- Brałem udział we wdrożeniu systemu MPS, odpowiadając za konfigurację i integrację, co usprawniło automatyzację zgłoszeń serwisowych.

Specjalista ds. Wsparcia IT – Hisert, Szczecin [\[link\]](#)

Styczeń 2022 – Kwiecień 2023

Zajmowałem się administracją systemami IT, wdrażaniem nowych technologii oraz modernizacją infrastruktury. Zajmowałem się również rozwiązywaniem problemów technicznych dotyczących sprzętu, oprogramowania i sieci. Zapewniałem także sprawne działanie aplikacji wykorzystywanych przez użytkowników końcowych.

- Współtworzenie infrastruktury fizycznej nowej serwerowni: montaż szaf RACK, organizacja okablowania strukturalnego oraz konfiguracja urządzeń aktywnych (switche/routery).
- Wprowadził znaczące usprawnienia w systemach i procesach IT, poprawiając efektywność, niezawodność i doświadczenie użytkowników.

Specjalista IT – Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej (RZGW), Szczecin [\[link\]](#)

Maj 2021 – Październik 2021

Odpowiadałem za konfigurację i nadzór nad systemami IT oraz administrację infrastrukturą sieciową. Zapewniałem kompleksowe wsparcie techniczne użytkownikom, skutecznie rozwiązuając bieżące problemy IT. Dodatkowo dbałem o ewidencję i zarządzanie inwentarzem sprzętu IT.

- Utrzymywałem stabilność infrastruktury IT, przyczyniając się do zwiększenia niezawodności środowiska pracy oraz satysfakcji użytkowników.
- Skutecznie rozwiązywałem problemy użytkowników, znaczco zwiększając ich produktywność i komfort pracy z systemami.

Technik Serwisu IT / Technik Serwisu Terenowego – Exorigo-Upos, Szczecin

Październik 2020 – Maj 2021

Świadczyłem kompleksowe wsparcie IT dla sieci handlowych, zarządzając cyklem zgłoszeń serwisowych, przeprowadzając diagnostykę, naprawy sprzętu (w tym systemów POS) i konfigurację sieci, a także prowadząc dokładną inwentaryzację zasobów.

- Zwiększyłem efektywność serwisu poprzez uzyskanie autoryzacji do serwisowania drukarek fiskalnych, co umożliwiło mi samodzielne rozwiązywanie złożonych awarii i skróciło czas obsługi zgłoszeń.
- Zapewniałem niezawodne działanie sieci i sprzętu, wspierając ciągłość biznesową klientów oraz efektywne zarządzanie zasobami IT.

EDUKACJA

Zachodniopomorska Szkoła Biznesu – Informatyka – Aplikacje Mobilne 

Październik 2017 – Marzec 2021

INFORMACJE DODATKOWE

Certyfikaty

PHP Developer – Strefa Kursów 

Marzec 2025

GitHub Copilot dla programistów – Coders Lab 

Maj 2025

Podstawy sztucznej inteligencji – Navoica 

Grudzień 2025

Zastosowanie UML obszarze informacji geograficznej – Navoica 

Styczeń 2026

Python – Programming – Navoica 

Styczeń 2026

Języki

Angielski B2

Niemiecki A1

Zainteresowania



Wędkarstwo



Trening fizyczny



Ogrodnictwo



Gotowanie



Gra na instrumentach