



Tomasz Kaczmarek

O mnie

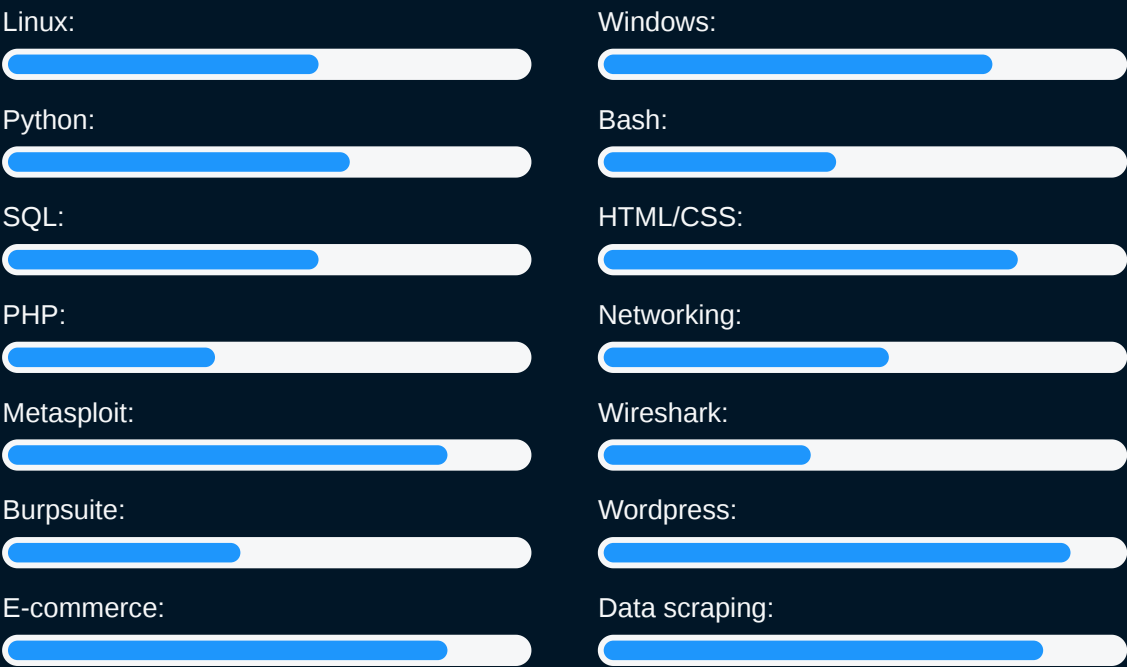
Nazywam się Tomasz Kaczmarek, jestem samoukiem programistą Python i entuzjastą cyberbezpieczeństwa. Kierując się pasją do nowych technologii i rozwiązywania problemów, chętnie podejmuję się nowych wyzwań i ciągle poszerzam swoje umiejętności.

Od ponad trzech lat pracuję w firmie zajmującej się digital marketingiem. Moja rola obejmuje różnorodne obowiązki, od tworzenia stron i sklepów internetowych opartych na WordPress po administrowanie naszą lokalną siecią i zapewnianie jej bezpieczeństwa. Zawsze chętny do poszerzania usług naszej firmy, wprowadziłem do naszej oferty usługi takie jak data scraping, czy kampanie cold mailingowe.

Kontakt

- +48 783 992 996
- tomasz.kaczmarek@protonmail.com
- Address: Poznań, Poland
- github.com/tmszkczmrk
- linkedin.com/in/tmszkczmrk

Umiejętności



Języki



Zainteresowania

- Programowanie
- Szachy
- Kino
- Marketing

Doświadczenie zawodowe

Wordpress developer i administrator IT | 3Mindset

2019 - OBECNIE

Moje zadania obejmują szeroki wachlarz działań, od tworzenia stron internetowych, poprzez zarządzanie serwerami, aż po cyberbezpieczeństwo. Balansowanie między tymi różnorodnymi obowiązkami pozwoliło mi na zdobycie wszechstronnego zrozumienia zagadnień informatycznych oraz doskonalenie umiejętności radzenia sobie z wyzwaniami technicznymi.

- ✓ Tworzenie stron i sklepów internetowych na WordPresie,
- ✓ Zarządzanie i administrowanie serwerami,
- ✓ Zapewnianie bezpieczeństwa sieci i stron,
- ✓ Optymalizacja wydajności i szybkości stron internetowych,
- ✓ Regularne tworzenie kopii zapasowych danych firmy i klientów,
- ✓ Wdrażanie najlepszych praktyk SEO,
- ✓ Zarządzanie i rozwiązywanie problemów z CMS WordPress,
- ✓ Wdrażanie strategii marketingowych do rozwiązań e-commerce,
- ✓ Śledzenie najnowszych trendów w zakresie cyberbezpieczeństwa,
- ✓ Świadczenie wsparcia technicznego dla klientów.

Freelancer

2020 - Obecnie

Jako niezależny deweloper, zdobyłem szerokie spektrum kompetencji, skoncentrowane głównie na wdrożeniach WordPressa i e-commerce, ekstrakcji danych, bezpieczeństwie i usprawnieniach stron oraz tworzeniu dedykowanych narzędzi przy użyciu języka Python.

- ✓ Budowanie platform e-commerce na bazie WordPress i Woocommerce,
- ✓ Prowadzenie usług z zakresu data scrapingu,
- ✓ Zabezpieczanie i usprawnianie stron internetowych oraz sklepów online,
- ✓ Tworzenie różnorodnych narzędzi w Pythonie służących do automatyzacji.

Wykształcenie

Wyższa Szkoła Bankowa w Poznaniu

2019 - 2022

Informatyka - Bezpieczeństwo Systemów Informatycznych

Szkoła Policealna Cosinus Plus w Poznaniu

2022 - OBECNIE

Technik administracji

Kursy

TryHackMe - "Jr Penetration Tester" oraz "Pre Security learning paths"

2022

- ✓ Bezpieczeństwo systemów Linux i Windows,
- ✓ Protokoły sieciowe,
- ✓ Narzędzia stosowane w testach bezpieczeństwa,
- ✓ Wprowadzenie do kryptografii,
- ✓ Bezpieczeństwo sieci,
- ✓ Testy penetracyjne stron internetowych.

Projekty

Automated Email Sender

Automated Email Sender to projekt napisany w Pythonie, który automatyzuje proces wysyłania wiadomości e-mail. Wykorzystuje Flask oraz Flask-Mail do obsługi wysyłki e-maili.

github.com/tmszkczmrk/Automated-Email-Sender

Instagram Bot

Skrypt do automatyzacji różnorodnych czynności na Instagramie za pomocą Selenium, napisany w Pythonie.

github.com/tmszkczmrk/IGbot