KACPER **NARWOJSZ**

Frontend Developer



🚼 05 marca 1994

(+48) 698 722 031

⊠ <u>kacper.narwojsz@gmail.com</u>

in <u>LinkedIn/KacperNarwojsz</u>

GitHub/KacperNarwojsz

Web/KacperNarwojsz

Duolingo/KacperNarwojsz

🥊 Gdańsk, Polska

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z Rozporządzeniem 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 (RODO).

EDUKACJA

03/2023 - 07/2023

The Complete Web Developer in 2023:

Zero to Mastery

Andrei Neagoie

- Tworzenie projektów przy pomocy React JS,
- Wykorzystanie narzędzi takich jak NPM, GitHub,
- Tworzenie projektów przy użyciu HTML, CSS oraz JavaScript,
- Wykorzystanie Node JS,
- · Wykorzystanie baz danych PostgreSQL,
- Zagadnienia testowania, rozwiązywania problemów i integracji,
- UX/UO, Restful API, sprawdzanie wydajności, dokumentacja.

2017 - 2018

Inżynieria Materiałowa (studia magisterskie)

Inżynieria Zaawansowanych Materiałów Funkcjonalnych Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej, Politechnika Gdańska

2013 - 2017

Technologia Chemiczna (studia inżynierskie)

Technologia Organiczna Wydział Chemiczny, Politechnika Gdańska

DOŚWIADCZENIE

02/2022 - 03/2023

Technoilogy S.r.l.

Inżynier procesowy do uruchomień Via D. Federici 12/14, 04012 Cisterna di Latina, Włochy

- Sprawdzanie zgodności schematów z istniejącą instalacją,
- Rozruch instalacji.

04/2019 - 02/2022

Biproraf Sp. z o.o.

Inżynier procesowy

Narwicka 4A, 80-557 Gdańsk

- Przygotowywanie schematów P&ID instalacji rafineryjnych,
- Sprawdzanie zgodności schematów z istniejącą instalacją,
- Rozruch instalacji.

06/2016 - 08/2016

Instytut Chemii Organicznej

Chemik (syntetyk), staż

Polska Akademia Nauk, Kasprzaka 44/52, 01-224 Warszawa

- Planowanie i wykonanie eksperymentów badawczych związanych z wieloetapową syntezą związków organicznych,
- Opracowywanie i optymalizacja poszczególnych etapów reakcji.

UMIEJĘTNOŚCI

- Bardzo dobra umiejętność szybkiego uczenia się,
- Umiejętność logicznego rozwiązywania problemów,
- Pomysłowość i kreatywność,
- · Łatwość nawiązywania kontaktów,
- Wytrwałość (780+ dni w Duolingo),
- Obsługa MS Office,
- · Obsługa programów ACAD,
- Prawo jazdy kat. B,
- Znajomość języka angielskiego zaawansowana (C2).

ZAINTERESOWANIA

- Rozwiązywanie zagadek,
- Gra na gitarze, pianinie i perkusji,
- Gry planszowe (głównie kooperacyjne),
- Piłka nożna.