IGOR DOMARADZKI

Telefon: +48 782143375 | Email: domaradzki.igor@gmail.com

WYKSZTAŁCENIE

Szkoła Główna Handlowa w Warszawie

Warszawa

Studia Magisterskie, Analiza Danych - Big Data 2023 – obecnie

Szkoła Główna Handlowa w Warszawie

Warszawa 2019 - 2022

Studia Licencjackie, Metody Ilościowe w Ekonomii i Systemy Informacyjne

Praca licencjacka: Zastosowanie teorii gier do analizy wybranych zagadnień w sporcie

Université de Neuchâtel Neuchâtel, Szwajcaria Swiss-European Mobility Programme semestr zimowy 2024

DOŚWIADCZENIE

Allfunds Bank Warszawa

Junior Specialist w sektorze funduszy inwestycyjnych

2022 - 2023

- Zarządzanie codziennymi operacjami w dziale tradycyjnych funduszy inwestycyjnych
- Rozwiązywanie problemów związanych z transakcjami w systemie SWIFT.
- Nadzór nad dziennym wolumenem o wartości 100 mln euro.
- Stała komunikacja z Agentami Transferowymi, Client Services lub innym podmiotami związanymi z aktywnością,
- Budowanie i utrzymanie makr Excel przy użyciu języka Visual Basic
- Praca w języku angielskim

Warner Bros. Discovery Poland

Warszawa

OA Player.pl Editor w Eurosport

2021 – obecnie

- Zarządzanie stronami internetowymi: max.com/sports, player.pl/eurosport & Eurosport Player
- Kontrola jakości transmisji
- Wprowadzanie metadanych do transmisji na podstawie samodzielnie pozyskanych informacji
- Współpraca i koordynacja prac z dziennikarzami, zespołem produkcyjnym i innymi pracownikami redakcji
- Szkolenie nowych członków zespołu
- Największe projekty: Paris 2024, Beijing 2022, Tokyo 2021, tenisowe Wielkie Szlemy

WUT Racing Warszawa 2019 - 2020Dział PR

Tworzenie grafik na media społecznościowe

- Przygotowanie projektów plakatów, zaproszeń i gazetek
- Montowanie filmików na media społecznościowe

Local Bini Sankt Gallen, Szwajcaria Lato 2018

Multimedia Marketing Trainee

- Prowadzenie mediów społecznościowych
 - Tworzenie grafik i filmików na media społecznościowe
 - Przygotowanie projektów ulotek
- Praca w języku angielskim

UMIEJETNOŚCI

- **Jezyki obce:** Angielski, Francuski (Certyfikat C1)
- Języki programowania: R, Python, SQL (Oracle), Excel VBA
- Technologie: Machine Learning, Docker, Git, AWS, Pandas, Jira, LLM, Time Series forecasting
- Znajomość programów: Microsoft Excel, MS Office, Adobe Illustrator, Adobe Premiere, Adobe Photoshop