

DOMINIK WOŹNIAK

KONTAKT

⊠ domat2000@o2.pl

() /domi802

(* 693-959-404

📍 Gliwice, śląskie

UMIEJĘTNOŚCI

Swift, SwiftUI, HTML, CSS, podstawy JavaScript, Pakiet Office, Procreate, Prawo Jazdy kat. B

JĘZYKI

Język angielski- B2 Język niemiecki- A1

HOBBY

Sport, rysowanie, grafika komputerowa, aplikacje mobilne

DOŚWIADCZENIE

Aplikacja do zamawiania kawy

(marzec 2022 - obecnie)

Aplikacja napisana w Swifcie, której celem jest maksymalne uproszczenie przyjmowania zamówień, poprzez automatyzacje tego procesu, która ma na celu zamianę klasycznego notesu na tablet. Dzięki tej aplikacji będzie można szybko i prosto wybrać rodzaj kawy, wielkość oraz ewentualnie podać numer stolika, przy którym siedzimy. GitHub: https://github.com/domi802/CoffeeOrderingApp

Aplikacja TODO List

(listopad 2021 - grudzień 2021)

Aplikacja napisana w języku Swift; wykorzystuje CoreData. Jest to bardzo prosta aplikacja, w której możemy tworzyć listy np. zakupów. Dzięki wykorzystaniu CoreData po zamknięciu aplikacji rzeczy, które dodaliśmy wcześniej nie znikną.

GitHub: https://github.com/domi802/ToDoListApp

Witryna sklepu internetowego

(marzec 2020 - czerwiec 2020)

Projekt witryny sklepu internetowego z wykorzystaniem Django. Wszystkie produkty dodawane były przez bazę danych, w której przechowywane były także informacje o możliwych zakupach użytkowników.

GitHub: https://github.com/domi802/ecommerce

FenixIT

(marzec 2019 - kwiecień 2019) (październik 2019 - listopad 2019)

Praktyki w serwisie komputerowym

WYKSZTAŁCENIE

Politechnika Śląska

(2021 - nadal)

• Automatyka i Robotyka Przemysłowa

ZSTI w Gliwicach

(2017 - 2021)

• Technik Informatyk

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).