Bartłomiej Stępień

Frontend Developer

✓ stepien_bartlomiej@tlen.pl

**** 796-897-743

in https://www.linkedin.com/in/stepien-bartlomiej/

https://github.com/Bartlomiejste/

⋒ WYKSZTAŁCENIE

Zarządzanie, Studia magisterskie

Społeczna Akademia Nauk 10.2017 – 06.2019

Zarządzanie, Studia inżynierskie

Politechnika Łódzka 10.2013 – 06.2017

Mechatronika, Technik Mechatronik

Technikum Nowoczesnych Technologii w Kleszczowie 09.2009 – 06.2013

🖶 DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

Technik Procesu

Colep Consumer Product Sp. z o.o.

09.2017 - obecnie

Wykonywanie bieżących napraw maszyn i instalacji oraz usuwanie stwierdzonych usterek infrastruktury.

Diagnozowanie i naprawa urządzeń produkcyjnych wyposażonych w układy elektryczne, elektroniczne, pneumatyczne, hydrauliczne, elektromagnetyczne itd.

Stażysta w Dziale IT

Constantia Teich Poland Sp. z o.o.

07.2017 - 08.2017

Wsparcie IT użytkowników w zakresie rozwiązywanio problemów technicznych związanych z aplikacjami, systemami oraz sprzętem komputerowym.

Przygotowanie komputerów użytkowników oraz ich stanowisk do pracy.

Wsparcie użytkowników w rozwiązywaniu problemów z sieciami LAN/WAN i Wi-Fi.

⊕ JĘZYKI

Angielski (B2)

& ZAINTERESOWANIA

- Programowanie
- Piłka nożna
- Snowboard



Projekt do prowadzenia i monitorowania spraw w gospodarstwie rolnym

FarmZone

Użyte technologie: JavaScript, React, Supabase, Formik, Yup, MUI, CSS, Chartjs.

Umożliwia dodawanie m.in. pojazdów i maszyn, które posiadamy w naszym gospodarstwie oraz ustalenie ich przeglądów i serwisów. Ułatwia również organizację i planowanie prac. Dzięki wbudowanej analizie widzimy bieżące zyski oraz straty właściciela. Posiada również dostęp do wszystkich dokumentów bądź faktur dodanych przez użytkownika.

Co ważne, FarmZone można otworzyć na każdym urządzeniu posiadającym dostęp do Internetu – dzięki temu masz do niego dostęp zawsze wtedy, kiedy potrzebujesz. Rodzaj urządzenia nie ma znaczenia, ponieważ FarmZone dostosowuje się automatycznie do rozmiarów ekranu, laptopa, jak i tabletu lub smartfona.

Symulacja sklepu internetowego

Shopping

Użyte technologie: TypeScript, JavaScript, React, MUI, CSS.

Na obecną chwilę dzięki symulatorowi, możesz dodawać i usuwać produkty ze swojego koszyka z zakupami oraz wybierać poszczególne produkty jako ulubione. W dalszym ciągu pracuję nad lepszymi rozwiązaniami oraz pomysłami w projekcie.

MIEJĘTNOŚCI

- HTML, CSS/SCSS, BEM, RWD
- JavaScript, React, Redux
- TypeScript (podstawy)
- Material UI
- Formik, Yup, Chartjs
- Git
- Oprogramowanie SolidWorks
- Programowanie sterowników PLC (SIMATIC S7-300, SIMATIC S7-1200)



Cechuje mnie obowiązkowość oraz łatwość w nawiązywaniu kontaktów z innymi ludźmi. Jestem osobą ambitną, która posiada umiejętności organizacyjne. Cechuje mnie punktualność i odpowiedzialność w podchodzeniu do wykonywanej pracy. Jestem otwarty na nowe doświadczenia oraz konsekwentny w działaniu, dzięki czemu nie mam problemów z adaptacją w nowym środowisku. Pomimo braku doświadczenia w pracy na podobnym stanowisku chciałbym zapewnić, że dołożę wszelkich starań aby sprostać wszelkim wymaganiom.