17.12.2020 CodersLab





EN/PL



Moje Kursy

Career Lab Front End sygnatura: WAR_CFE_D_06

JavaScript Developer: React

0. Prework

1. Zaawansowany HTML i CSS

2. Sass i RWD

- Praca samodzielna Podstawy NodeJS i
- Dzień 1 Konfiguracja środowiska i Sass
- Dzień 1 Praca domowa
- Dzień 2 Sass i RWD
- Dzień 2 Praca domowa
- Dzień 3 RWD
- Dzień 3 Praca domowa
- Dzień 4 RWD i Animacje
- Dzień 4 Praca domowa
- Dzień 5 Warsztat
- Omówienie
- Rozwiązanie
- Egzamin próbny
- Egzamin próbny rozwiązanie
 - 3. Praca własna 1
 - 4. JavaScript
 - 5. ES6 i React Podstawy
 - 6. Praca własna 2
 - 7. React

Scrum Lab Front End sygnatura: WRO_SFE_S_33

Kursy > WRO_FER_S_24 > Nauka > Sass i RWD > Dzień 5 - Warsztat > Omówienie > Wstęp Artykuł

Wstęp

Idź w góre Nastepny

Wstęp do warsztatu BestShop - Sass i RWD

Jak już wiesz, celem dzisiejszego warsztatu jest dodanie responsywności do projektu BestShop a także skonfigurowanie go do współpracy z Gulp i Sass.

BestShop



Sell More!

Open shop on our platform and increase your sales

Open your shop

Projekt razem z widokami mobilnymi znajdziesz tutaj: https://xd.adobe.com/view/31804ad0-5f57-46e0-6edf-a5f54c37078a-47b1/grid.

Czego nauczysz się podczas tego warsztatu?

Jest to bardzo realny przykład sytuacji w której możesz się znaleźć w swojej przyszłej pracy jako programista Front-End.

Projekt mobilny strony BestShop używa bardzo dużo rzeczy których nauczyliśmy się podczas tego modułu:

- konfiguracja środowiska dla Sass,
- · podział projektu na mniejsze pliki,
- wydzielenie zmiennych, mixinów i placeholderów
- zastosowanie reguł @media

Jak oceniasz artykuł?



