

Moje Kursy

Career Lab Front End

sygnatura: WAR_CFE_D_06

JavaScript Developer: React

sygnatura: WRO_FER_S_24

0. Prework

1. Zaawansowany HTML i CSS

2. Sass i RWD

• Praca samodzielna - Podstawy NodeJS i npm

• Dzień 1 - Konfiguracja środowiska i Sass

• Dzień 1 - Praca domowa

• Dzień 2 - Sass i RWD

- Wstęp do dnia

- Dziedziczenie

- Listy i mapy

- Logika

- Funkcje

- Wstęp i jednostki

- Podsumowanie dnia

• Dzień 2 - Praca domowa

• Dzień 3 - RWD

• Dzień 3 - Praca domowa

• Dzień 4 - RWD i Animacje

• Dzień 4 - Praca domowa

• Dzień 5 - Warsztat

• 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 2 - Sass i RWD > Wstęp do dnia > Wstęp do dnia

Artykuł

Wstęp do dnia

Idź w górę

Poprzedni



Następny

Praca domowa Q&A

Pytania i odpowiedzi związane z pracą domową z dnia poprzedniego (max. 15 minut).

Dzisiejsze zajęcia

Podczas dzisiejszych zajęć nauczysz się:

- 1. Do czego służy metoda `@extend` a także czym jest `placeholder` w Sass
- 2. Jak definiować i korzystać z list i map
- 3. W jaki sposób tworzyć instrukcje warunkowe i pętle
- 4. Czym jest funkcja w Sass, jak ją definiować a także jak z niej skorzystać
- 5. Jakie mamy wbudowane funkcje i do czego służą

Jak oceniasz artykuł ?

