



796-542-124



kprzybylski993@gmail.com



Kraków

CELE ZAWODOWE

Moim celem zawodowym jest praca na stanowisku Front-end Developera. Aktualnie uczę się we własnym zakresie technologii typu HTML, CSS i JS. Chcę rozwijać się w tym zakresie wykorzystując zdobytą wiedzę w praktyce.

JĘZYKI

JĘZYK ANGIELSKI

Poziom średni
(pozwalający czytać dokumentację)

ZAINTERESOWANIA

Dziedziny popularno naukowe,
Rozwój osobisty,
Street Workout

LINKI

<https://kamil-przybylski.github.io/portfolio/>

<https://github.com/Kamil-Przybylski>

<https://www.linkedin.com/in/kamil-przybylski-113295147/>

KAMIL PRZYBYLSKI

JUNIOR FRONT-END DEVELOPER

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

Asystent projektanta konstrukcji w KB-Projekty Konstrukcyjne
ul. Łokietka 8C/70 30-010 Kraków
październik 2017 - maj 2018

Na stanowisku zajmowałem się wykonywaniem projektów budowlanych, wykonawczych oraz ekspertyz.

EDUKACJA

Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki
Budownictwo Wydział Inżynierii Lądowej, KBI - studia stacjonarne
Poziom wykształcenia: magister inżynier
październik 2012 - lipiec 2017

UMIEJĘTNOŚCI

Pracuję z takimi technologiami jak HTML5, CSS3, SASS, JS, jQuery, Vue.js, Bootstrap, wykorzystuję do tego Visual Studio Code z dodatkowymi rozszerzeniami. Znam dodatkowo Git, Gulp i Webpack.

UKOŃCZONE KURSY

"JavaScript - od Podstaw" - <http://eduweb.pl>

"JavaScript - w Praktyce" - <http://eduweb.pl>

"Kurs HTML5 i JavaScript - Techniki Zaawansowane" - <http://eduweb.pl>

"Kurs Programowania w jQuery - w Praktyce" - <http://eduweb.pl>

"Kurs Vue.js - od Podstaw" - <http://eduweb.pl>

"Kurs Tworzenia Stron WWW w HTML i CSS od podstaw do eksperta"
- <http://udemy.com>

ZREALIZOWANE PROJEKTY

Strona KB - Projekty Konstrukcyjne - w celach edukacyjnych stworzyłem nową wersję strony aby spełniała dzisiejsze standardy responsive web design w HTML5, CSS3 (SASS) i jQuery.

GoEko - otrzymałem zlecenie na stworzenie strony firmowej, wykorzystałem do tego Bootstrap'a z własnymi dodatkowymi modyfikacjami CSS.

Strona Portfolio - strona przedstawiająca moje doświadczenie w programowaniu. Stworzona za pomocą HTML5, CSS3 (SASS) na własnej bibliotece wzorowanej Bootstrapem oraz czystym JS bez pluginów.

Dodatkowo na podstronie przedstawiam swoje autorskie aplikacje wykorzystujące JS, jQuery i Vue.js.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 roku o Ochronie Danych Osobowych; tekst jednolity: Dz. U. 2016 r. poz. 922).