



KONSTANTYN MONASTYRSKIY

WEB DEVELOPER

+48 881 031 620

kmonastyrskiy@gmail.com

Krótko o Sobie

Mam na imię Konstantin, web developer z Ukrainy. Teraz mieszkam w Łodzi w Polsce.

Od 2014 roku zajmuję się tworzeniem stron internetowych. Specjalizuję się w tworzeniu frontendu (HTML/CSS/JS, Studiuję i używam w swojej pracy React.js) oraz tworzeniu stron internetowych w oparciu o CMS WordPress (Wizytówki, Sklepy internetowe, Portale).

Lubię tworzyć niepowtarzalne projekty, które w jakiś sposób zostaną zapamiętane przez internautów.

Jestem certyfikowanym programistą WordPress. Chociaż nie jest to główna kwestia, doświadczenie i ciągła praktyka są niezbędne do uzyskania dobrego wyniku.

Umiejętności

Photoshop	██████████
HTML 5	██████████
CSS / SCSS	██████████
JS / JQuery	██████████
WordPress	██████████
Wektor SVG	██████████

▶ DOŚWIADCZENIE W ROZWOJU

02.2020 - ^{czas} teraźniejszy	• Wolny strzelec	(Ukr./Pol.)
05.2018 - 02.2020	• SMARTWEB agency	(Ukr./Pol.)
07.2017 - 05.2018	• Wolny strzelec	(Ukraine)
04.2015 - 07.2017	• WEB Studio «Profalians»	(Ukraine)
02.2014 - 04.2015	• Administrator strony	(Ukraine)

▶ SPECJALIZACJA

- **Front-End:** Opracowanie układów PSD. Układ HTML. Pisanie i edycja JavaScript. Wykonanie prac z grafiką wektorową SVG, opracowanie animacji SVG.
- **WordPress:** Tworzenie i edycja motywów i wtyczek. Wykonywanie pracy z bazami danych. Mam doświadczenie w pracy z takimi wtyczkami: Slider Revolution, WooCommerce, WPBakery, Gutenberg, Yoast SEO itp.

▶ PROCES PRACY

Podczas mojej praktyki wypróbowałem różne narzędzia. Na dzień dzisiejszy doszedłem do następującego zestawu narzędzi, który pozwala mi rozwiązywać różne problemy.

Menedżer pakietów NPM/Yarn. Menedżer zadań Gulp (napisał własny zespół do pracy z projektami WordPress i do pracy z Front-endem), mechanizm szablonów HTML Handlebars, preprocesor CSS SCSS / SASS. Używam również Webpacka do przetwarzania plików JavaScript, PostCSS do pracy z CSS i Browsersync. System kontroli wersji Git.

Pisząc kod CSS trzymam się metodologii BEM (tam gdzie to możliwe).

Pracując z kodem JavaScript trzymam się modularnej architektury organizacji kodu JS. Używam ES6 + TypeScript - w razie potrzeby używam jQuery / Babel.

Studiuję / używam w pracy React.js

▶ DODATKOWE INFORMACJE

- Angielski - czytać / pisać
- Polski - potoczny
- Rosyjski/Ukraiński - ojczysty