



Ivanna Kowalczyk

Kandydat na stanowisko: programista

+48 700 700 600

i.kowalczyk@mail.cc

socset.com/ivannakowalczyk

Młodszy programista specjalizujący się w programowaniu front-end. Doświadczony na wszystkich etapach cyklu programowania dynamicznych aplikacji internetowych. Dobrze zorientowany w HTML5, JavaScript, CSS. Bogate doświadczenie w zarządzaniu projektami i relacjach z klientami. Wyższa edukacja.

Edukacja

2015 - 2019

Uniwersytet Warszawski

Kierunek: informatyka i ekonometria

Dyplom inżyniera: programista aplikacji internetowych

Języki

angielski – C2

hiszpański – B1

chiński / mandaryński – A1

Certyfikaty

PHP Framework (certyfikaty):

Zend, Codeigniter, Symfony.

Programming Languages:

JavaScript, HTML5, CSS.

Zainteresowania

Rozwój sztucznej inteligencji.

Renowacja starych mebli.

Doświadczenie zawodowe

09/2019 - czas teraźniejszy

Web Developer

Luna Web Design, Warszawa

- Współpraca z projektantami, aby tworzyć optymalne interfejsy.
- Opracowywanie koncepcji projektu i utrzymanie optymalnego przepływu pracy/zadań.
- Współpraca ze starszym programistą w celu zarządzania dużymi, złożonymi projektami dla klientów korporacyjnych.
- Wykonywanie szczegółowych zadań programowania front-end i back-end.
- Przeprowadzanie testów jednostkowych w celu zapewniania jakości żeby wykryć błędy i zoptymalizować użyteczność.

Umiejętności

- Zarządzanie złożonymi projektami.
- Rozwiązanie złożonych problemów.
- Kreatywny design.
- Innowacyjność i nieszablonowość.
- Skoncentrowanie na jakości.
- Umiejętność organizacji pracy.
- Umiejętność wydajnej pracy pod presją czasu.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w niniejszym dokumencie do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. Ustaw z 2018, poz. 1000) oraz zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO).