Сергей Карпук

Бэкенд-разработчик

Телефон: +375 (29) 877-92-75 E-mail: <u>sergeykarpuk@yandex.by</u>

Telegram: @sergeykarpuk

Навыки

- Ruby, Python, JavaScript, PHP
- Базы данных, PostgreSQL
- Docker, Ansible, GitHub CI
- HTML/CSS

Опыт работы

000 «Хекслет Рус»

https://hexlet.io

Срок работы: февраль 2019 - сентябрь 2022

Позиция: ментор Обязанности:

- помощь студентам в обучении
- ревью кода студентов
- создание практических упражнений (код + тесты)
- корректура учебных материалов
- разработка библиотек
 - ruby-points, SICP'ish Points implemented in Ruby using ruby-pairs
 - <u>python-immutable-fs-trees</u>, виртуальная файловая система

Руководил командой менторов из 5 человек.

Фриланс

2010 - 2018

Разработка, администрирование, продвижение веб-сайтов:

- Движки Evo CMS и MODX REVO
- Интеграция с 1С
- Подержка сайтов на Bitrix, Wordpress
- SEO-оптимизация и продвижение в поисковых системах
- Контекстная реклама

Создал и опубликовал около 100 веб-сайтов:

- <u>Verbeq</u>, производство наполнителей для матрасов
- <u>Художник Андрей Ярошевич</u>, персональная страница
- <u>Полмира</u>, склад-магазин наполных покрытий
- parket.by, шоу-рум паркетной доски
- <u>Openini</u>, шоу-рум элитных межкомнатных дверей и фурнитуры
- К8, магазин снаряжения для путешествий и туризма
- Сківіца, інтэрнэт-крама
- <u>1ak.by</u>, интернет-магазин аккумуляторов
- <u>Свой дом</u>, монтаж отопления, водоснабжения, канализации

- <u>FABA</u>, промышленный дереворежущий инструмент
- <u>НТПК «Анализ Х»</u>, производство реагентов для общеклинических исследований

Продвинул сайты в ТОП-1 Яндекса и Google по запросам "паркет", "паркетная доска", "монтаж отопления", "фрезы по дереву" и др.

Образование

Хекслет

<u>Мой профиль студента</u>

- Курсы программирования Hexlet, JS Backend-разработчик, 2017-2018
- Курсы программирования Hexlet, Python-разработчик, 2021-2022

Российская академия музыки им. Гнесиных

Артист, дирижёр, преподаватель музыки, 2007

Open Source и учебные проекты

Участвовал в open-sourse проектах:

- Hexlet Friends, сервис для отслеживания вклада пользователей в проекты Hexlet
- Hexlet SIPC, сервис для отслеживания прогресса при изучении «СИКП»

Писал библиотеки и консольные приложения:

- <u>Генератор форм</u> (Ruby)
- <u>Генератор различий</u> (Python)
- <u>Набор игр Brain Games</u> (Python)

Другая деятельность и увлечения

- Классическая музыка
- История и политика
- Шахматы
- Прыжки в воду