

ЗИМЕНКОВ НИКИТА

PYTHON РАЗРАБОТЧИК



ОБО МНЕ

- Python разработчик с опытом разработки крупного веб-сервиса для бронирования ПК в вузе и создания коммерческих сайтов на фрилансе.
- Мои сильные стороны - я отлично нахожу общий язык со всеми и **быстро подтягиваю недостающие знания**, нужные в проекте здесь и сейчас!
20 лет
Живу в Санкт-Петербурге

ТЕХНОЛОГИИ

Backend	Linux and testing	Deploy
Python	Ubuntu	Nginx
Django	Debian	Apache2
PostgreSQL	Iptables	GitHub
FastAPI	Deb-пакеты	GitLab
Pydantic	Pytest	Docker-compose
Sqlalchemy	Selenium	Bash
Javascript	Unittest	Ansible
Asncio		

НАВЫКИ

- Быстро вливаюсь даже в совершенно незнакомую технологию и сферу разработки.
- Отлично планирую свою работу и повседневные задачи, используя разные техники (**Pomodoro** technique, **Todoist** app, **Notion**)
- Отлично вливаюсь в любую рабочую команду, таких же упорных и стойких, как и я!
- Владею **английским** на уровне чтения документации и свободного общения (**B2**)



+7 931-366-12-20



work_notifications_zimino@mail.ru



@Zimin0

ОПЫТ

- Python backend разработчик в университете им.проф. М. Ф. Бонч-Бруевича
Период:
1 год 6 месяцев
Достижения:
С нуля переписал сервис для бронирования ПК сотрудниками на асинхронный стек **FastAPI**, ускорил обработку запросов сервером на 60%.
Деплоил и поддерживал проект на C# другой команды.
- Backend на фриланс бирже
Срок:
2 года 2 месяца
Достижения:
Создал и задеплоил множество сайтов - мед.портал, лендинги, частные мастерские, магазины одежды, конвертор файлов на стеке **Python-Django-Docker**

ОБРАЗОВАНИЕ

Университет: ИТМО
Факультет: ИКТ
Специальность:
Программирование в инфокоммуникационных системах
Направления:
Разработка веб-приложений на C# и Java, Big Data на Python, настройка Windows Server и сетевого трафика в **Linux + docker-compose** и **kubernetes**

GITHUB ПРОЕКТЫ

<https://github.com/Zimin0>

- Микросервисный бот Telegram для магазина одежды
<https://github.com/Zimin0/Oxanakrengel-Tg-Bot>
- Сервис конвертор для файлов excel
<https://github.com/Zimin0/Site-Convertor>