Резюме

Меня зовут Виктор.

У меня высшее образование по специальности Python-developer. Изучал python-libs: Numpy, Pandas, SciPy, SkLearn, MatPlotLib, SeaBorm, Stanza, NLTK, Torch, PyTorch, Transformers, Aiohttp, Asincio. Также изучал SQL, который сейчас использую в PostgreSQL.

Проекты создаю на Linux, Ubuntu22.04lts, используя Python3.10, HTML5, MySQL8, PostgreSQL12, в зависимости от задачи или Т3. Созданный проект пушу на GitHub или GitLab, или собираю Docker.img и пушу его в hub.docker.

Во время учёбы изучил frameworks - Django, Flask. На основе их концепции создал свой небольшой framework, с микросервисной архитектурой, легко трансформируемый под конкретную задачу. Он содержит в себе инструменты для администрирования проекта, для подключения сторонних компонентов и баз данных. Разрабатываю несколько небольших подпроектов: голосового ассистента на Linux, переводчика, бота.

Данные проекты написаны на Python, каждый из них решает конкретную проблему в Linux, Ubuntu.

Самостоятельно изучил алгоритмы, ML, машинное обучение, нейросети, искуственный интеллект. Все изученное стараюсь применять при создании новых проектов для оценки их актуальности и нагрузки на железо.

Занимаюсь разработкой нескольких небольших подпроектов нейросетей:word2vec.model,pytorch.lr.model, pytorch.price.model.

Стараюсь повышать и структурировать свои знания посещая различные вебинары и хакатоны, изучая различные гайды и документацию на Habr и Codeproject., документацию по Python и Linux на английском языке.

Если интересно ознакомиться с моими проектами! Вот ссылка на GitHub.com:

https://github.com/viktar99999/rezume/tree/Rezume/