* Python
* NumPy, SciPy, Pandas, scikit-learn;
* XGBoost, LightGBM, CatBoost;
* PyTorch, Hugging Face для сеток;
* Hadoop, Hive, Presto, Apache Airflow.

1. CentOS  
   1. GitLab, Team City, Ansible, Bash/Sh  
   2. PostgreSQL, MongoDB, Oracle  
   3. Hadoop, Apache Spark, Apache Ignite  
   4. Kafka, Rabbitmq  
   5. Consul, Zookeeper  
   6. Docker, Docker-swarm, Nomad  
   7. ESXI

* экспертное и профессиональное знание: OS Linux (CentOS, Debian), систем виртуализации (ESXi, Hyper-V, Proxmox), СУБД (PSQL,Mongo, Riak), протоколов передачи данных (tcp, udp), языков программирования (Python, Bash) для написания скриптов автоматизации, систем контейнеризации и управления контейнерами (docker, docker-compose);
* Уверенное знание Telegram API
* Знание Python на уровне выше среднего
* Умение построить струĸтуру бота в таĸом виде, что её можно дополнять и улучшать в случае необходимости
* Опыт создания чат-ботов
* Умение работать с любой библиотеĸой по созданию чат-ботов
* Знание Git

— Знание Docker, Ansible, Kubernetes.

— Интерес к киберсекьюрити и блокчейну.

— Знание Lisp и Clojure.

* Знали Python;
* Работали с MySQL;
* Работали с Git;
* Работали с Django;
* Работали с Linux;
* Знали ООП;
* Знали, что такое REST;

- хорошие знания python

- работа с git, github

- работа с docker, docker-compose

- понимание работы с kubernetes, openshift

- глубокое понимание принципов работы web сайтов, навыков парсинга сайтов

- знание основ FastAPI, Flask, aiohttp, понимание принципов работы с web фреймворками python

* Опыт работы с MySQL/Postgres;
* Redis, MongoDB;
* Опыт разработки на FastAPI;
* Работа с брокерами сообщений (RabbitMQ/Kafka);
* Docker.

·   
Знания и опыт разработки на Python 3.Х;

· Знания особенностей СУБД PostgreSQL;

· Знание сетевого стека и понимание принципа работы веб;

· Опыт работы с Docker;

· Опыт работы с фреймворками Flask/aiohttp.

· Опыт работы с REST API;

· Знание системы контроля версий Git;

* Знание Microsoft SQL server и PostgreSql
* Опыт работы с Git.
* Понимание принципов работы \*nix систем и свободная работа в командной строке.

Имеется опыт коммерческой разработки с применением Python 3.5+, PostgreSQL9+, RabbitMQ, Flask, SQLAlchemy, pandas\numpy, redis, gunicorn, openss

Опыт в проектах по разработке фронтенда (Django, Flask, создание веб-интерфейсов) или работы в ML/DL (pytorch, TF, keras, asure, data science

****Cтек:**Python**: Numpy, Pandas; Git****

* Опыт работы с Kubernetes, Terraform и облаками (например: AWS, Azure или Yandex Cloud).

****\****

* Желательно знать одну из библиотек: aiohttp, aioredis, asyncio, framework Trio, aiopg, psycopg
* Опыт работы с Git
* Базовые знания SQL
* Опыт работы с Linux
* Go
* JavaScript
* Django
* Celery
* Yorc
* ReactJS
* ExtJS
* PostgreSQL
* Redis
* Ansible
* Docker
* OpenStack

Фреймворки: Flask + SQLAlchemy, React js + FastApi + SQLAlchemy (новый стек, в статусе бета)

Платформа: Docker, Debian, nginx, uWSGI, PostgreSQL