



Максим Дутов

DEVOPS ENGINEER

Контакты

☎ +7 (977) 654-20-48

✉ i@mdutov.ru

✉ @dutov_max

🐙 <https://github.com/mdutov>

📍 Москва, Россия

Навыки

- UNIX, Windows
- Bash, Make, Git
- C/C++, Python, SQL
- Docker, Kubernetes, Ansible, VirtualBox
- Алгоритмы и структуры данных
- ООП, Многопоточное программирование

Прочее

- Английский - B1 (Intermediate)
- Адаптивность, коммуникабельность
- Уверенные знания высшей математики

Проекты

- **Inception** - развёртывание кластера сайта WordPress в Windows на хосте Ubuntu (через VirtualBox) на стеке LEMP (Linux, Nginx (TLSv1.3 protocol), MySQL, PHP) с выделением 2-х Volumes и использованием 3-х docker-контейнеров, управляемых Docker Compose, на основе конфигураций файла YAML
- **ft_server** - развёртывание сайта на хосте Ubuntu (Linux) на стеке LEMP с использованием 1-ого docker-контейнера, содержащего дистрибутив Debian с базой данных MySQL, веб-сервером Nginx и приложением PhpMyAdmin для WordPress
- **NetPractice** - основы работы сетей, распределение IP-адресов
- **CppModule** - ООП, интенсив (C++)
- **minishell** - реализация командной строки bash (C)
- **Philosophers** - многопоточное программирование, решение задачи об "обедающих философах" (C)
- **cub3d** - движок игры в стиле 90-х (C)
- **libft; get_next_line; ft_print;** - реализации классических библиотечных функций (C)

Опыт

Технологическая практика 2021

АО Концерн "Вега"

Моделирование обработки обнаружителем радиолокационных сигналов на фоне шумов в Matlab

Образование

МГТУ им. Н. Э. Баумана 2018 - 2024

Факультет "Радиоэлектроника и лазерная техника";
средний балл: 4.4

Школа 21 2020 - наст.

Школа программирования от Сбера,
Филиал "Ecole 42" (Франция) в Москве

Курсы

СберУниверситет

Python, SQL, Основы искусственного интеллекта

Основы Ansible и Kubernetes

Курс на YouTube (канал ADV-IT)