

Нахимов Александр Александрович

DevOps Engineer / Программист

- 📍 Минск, Беларусь
- 📧 nakhimovv@gmail.com
- 🗨 @didler0
- 🎂 09.03.2005
- 📞 +375 44 494-89-51
- 🐙 github.com/didler0

Цель

Получение позиции Intern/Junior DevOps Engineer или Программиста для дальнейшего профессионального развития и применения приобретённых знаний и навыков.

О себе

Начинающий DevOps Engineer и программист с опытом в администрировании компьютерных сетей, разработке приложений на C# и Python, автоматизации, тестировании и поддержке IT-инфраструктуры. Практический опыт с Linux, Docker, CI/CD, а также участия в проектах по разработке генераторов для обучения нейросетей.

Опыт работы

NearCrowd / Acade.studio

Программист

Декабрь 2022 — Февраль 2023, Декабрь 2024 — Февраль 2025

- ▶ Разработка и тестирование генераторов для обучения нейросетей на SimpleScript
- ▶ Проверка и функциональное тестирование генераторов других участников
- ▶ Создано более 100 генераторов, проверено более 200 генераторов
- ▶ Используемые технологии: SimpleScript (аналог JavaScript/C++), платформа NearCrowd/Acade.studio

Музей истории Великой Отечественной войны

Системный администратор

Ноябрь 2024 — Май 2024

- ▶ Администрирование компьютерных сетей и офисного оборудования
- ▶ Разработка и поддержка ПО для экспозиции (инфокиоски)

- ▶ Диагностика, ремонт, настройка техники
- ▶ Обучение и поддержка сотрудников, консультирование по работе с ПО и техникой
- ▶ Повышение стабильности работы экспозиции, оптимизация работы офисного оборудования

Навыки

Языки программирования

Python	Skillful
C#	Начальный
SimpleScript	Опытный

Web-разработка

Flask	Beginner
FastAPI	Beginner
Selenium	Автоматизация

DevOps и инфраструктура

Docker	Beginner
CI/CD	Основы
Linux	Skillful

Базы данных

MS SQL Server	Skillful
MySQL	Beginner

Тестирование и инструменты

NUnit, xUnit	Тестирование
--------------	--------------

Языки

Английский	B1–B2
------------	-------

		Русский	Родной
Git	Beginner		
Сетевые инструменты	Beginner		

Дополнительная информация

- ✓ Участвовал в разработке и поддержке информационных систем для музея, оптимизировал работу офисного оборудования
- ✓ Создавал гайды и инструкции для сотрудников
- ✓ Проявлял активность по предметам: «Компьютерные сети», «Разработка и сопровождение баз данных», «Основы алгоритмизации и программирования»
- ✓ Опыт работы с сетевыми инструментами: Advanced IP Scanner, VNC Viewer
- ✓ Навыки автоматизации и web-скраппинга с использованием Selenium