

Александр Амануел

SRE/инфраструктурная автоматизация

Местоположение

Проживание: Россия, Москва

Возраст и стаж

Стаж: 11 лет и 6 месяцев

Возраст: 30 лет

Контактная информация

Мой круг: <https://moikrug.ru/aamanuel>



Профессиональные навыки

Linux • Python • Системное администрирование • Shell • Golang • Git

Участие в профессиональных сообществах

Июль 2011 —

По наст. время
(8 лет и 3 месяца)

GitHub

@iavael: 440 вкладов в 27 репозиториях, связан с языками:

Go • Shell • Python • C • C++ • Java • JavaScript • Perl • Nix • Ruby • Dockerfile

Опыт работы

Июль 2015 —

По наст. время
(4 года и 4 месяца)

Rambler Group

Системный инженер

Россия, Москва

Обязанности и достижения

Различные задачи по разработке инфраструктурной автоматизации (на golang и python):

- выкатка
- управление контейнерами
- авторизация
- DNS
- управление конфигурацией

Применяемые навыки

Golang, Python, Git, Docker, SQL, Linux, FreeBSD

Октябрь 2013 —

Июнь 2015
(1 год и 9 месяцев)

Яндекс

Системный администратор Linux

Россия, Москва

Обязанности и достижения

Эксплуатация внутреннего PaaS-облака на основе технологии Cocaine (<https://github.com/Cocaine>)

Применяемые навыки

Docker, Высоконагруженные системы, Linux, Git, Python

Май 2012 –
Октябрь 2013
(1 год и 6 месяцев)

Skype

Service engineer

Россия, Зеленоград

Применяемые навыки

Linux, Высоконагруженные системы, Chef, Bash, Git, Rabbitmq

Июнь 2011 –
Май 2012
(1 год)

Oversun Scalaxy

Системный администратор

Россия, Москва

Применяемые навыки

Xen, Сеть хранения данных, Linux, Bash, Zabbix, Chef

Апрель 2011 –
Июнь 2011
(3 месяца)

Компьютерные системы

Системный администратор

Россия, Кемерово

Ноябрь 2009 –
Июль 2010
(9 месяцев)

Бизнес-Техника

Системный администратор

Россия, Кемерово

Май 2008 –
Август 2011
(3 года и 4 месяца)

СБС Фидем

Системный администратор

Россия, Томск

О себе

Системный инженер, в основном, специализируюсь на Linux. Имею сильный бэкграунд в эксплуатации.

В настоящее время основной сферой моих профессиональных интересов является инфраструктурная автоматизации. Основные языки разработки в порядке предпочтения Go и Python.

Своими сильными сторонами считаю способность к быстрому исследованию и погружению в предмет изучения, а также системный подход к решению задач.

«Мой Круг» – вакансии для IT-специалистов