

## Дусь Андрей Игоревич

19 января 1982

+7 (911) 9134084 <u>andmaster.one@gmail.com</u> Санкт-Петербург, Россия

## Python разработчик

Занятость: проектная работа, частичная занятость, полная занятость

Опыт работы —15 лет 1 месяц

Октябрь 2012 настоящее время 8 лет 2 месяца

# Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина)

## Доцент кафедры электронного приборостроения

Разработка курсов по дисциплинам "Микро и Наноэлектроника", "Физика конденсированного состояния" и "Моделирование технологических процессов".

Чтение лекций студентам вечернего и заочного отделения.

Руководство совместной с ПАО «Светлана» НИР по направлению технологические процессы в полупроводниковой промышленности.

Декабрь 2011 настоящее время 9 лет

#### ООО "Маркон"

#### Инженер

- 1. Проектирование и внедрение нового производственного оборудования.
- 2. Ввод в эксплуатацию АСУ ТП, включающую PLC Siemens и SCADA Siemens simatic.
- 3. Программирование контроллеров Siemens S7, AVR.
- 4. Организация Ethernet и PROFIBUS сетей.
- 5. Настройка и диагностика промышленных компьютеров и контроллеров.

Ноябрь 2006 — Ноябрь 2011 5 лет 1 месяц

#### ООО "Матрикс Технолоджи"

## Сервисный инженер

- 1. Контроль технологического процесса производства
- 2. Обслуживание и ремонт основного и вспомогательного оборудования.
- 3. Контроль и проведение регламентных работ.
- 4. Участие в вопросах технического согласования заказов.
- 5. Обеспечение своевременной отгрузки товара на отдельной стадии производства.

Ноябрь 2005 — Октябрь 2006 1 год

#### ООО "Термопром"

### Сервисный инженер

- 1. Контроль технологического процесса производства
- 2. Обслуживание и ремонт основного и вспомогательного оборудования.

#### Кандидат наук

2010

Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина), Санкт-Петербург

Физика полупроводников, к.ф.-м.н.

2005

Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина), Санкт-Петербург

Электронные приборы и устройства (инженер)

#### Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной

Английский — В2 — Средне-продвинутый

Навыки

Математическое моделирование, C/C++, Python 3, Django Framework, HTML, CSS, Git, SQL

#### Опыт вождения

Имеется собственный автомобиль

Права категории В

#### Дополнительная информация

Обо мне

Занимаюсь инженерной деятельностью, программирую контроллеры, проектирую различное инженерное оборудование на производстве. Разрабатываю математические модели технологических процессов, используя MatLab, C/C++.

Для себя наиболее интересным дальнейшим направлением развития считаю Webразработку. Самостоятельно изучаю Python, Django, архитектуру Web-серверов и Webприложений.

Разработал веб-сервис тестирования, включающий в себя административную панель, систему аутентификации, валидацию административных и пользовательских данных, поддержку анонимных пользователей, бэкенд механизм защиты от doubleclick form, систему учета и отображения результатов, как по группе тестов, так и по каждому тесту индивидуально.