

Владимир Маляров

Data Analyst

@ v@malyarov.com

+7(911)841-17-35

<https://github.com/Vladimir-ml>



Опыт

Лаборант

Физико-технический институт имени А. Ф. Иоффе
РАН

с январь 2019

Россия, Санкт-Петербург

- Проектирование и разработка системы ввода пробы для масс-спектрометра: на основе моих расчётов был изготовлен рабочий образец
- Создание системы фильтрации водорода для изотопного масс-спектрометра "Helicomass": образец проходит последние испытания, на результатах которых будет издана научная статья

Преподаватель робототехники

Школа робототехники "Robx"

2017 – 2019

Санкт-Петербург, Россия

- Обучал детей возрастом от 7 до 14 лет основам программирования на C++ и Python
- Преподавал физику и схематехнику для детей старших классов
- Вёл уроки по системам 3D моделирования: AutoCAD, FreeCAD, Compass

Образование / Курсы

"Аналитик данных"

Karpov.Courses

Июль 2020 – Ноябрь 2020

Магистр в сфере физики и электроники аналитических приборов и систем

Санкт-Петербургский Политехнический университет, институт «Физики, Нанотехнологий и Телекоммуникаций»

2019 – 2021

Бакалавр в сфере физической электроники

Санкт-Петербургский Политехнический университет, институт «Физики, Нанотехнологий и Телекоммуникаций»

2015 – 2019

Навыки

Python (pandas/et al.)

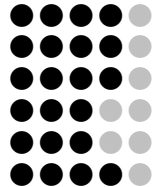
SQL

Статистика

AirFlow

Visualization (Tableau/Redash)

GIT



Английский язык



Проекты

Karpov.Courses Final Project

- Retention Function
- A/B testing
- Game metrics

<https://github.com/Vladimir-ml/Karpov.Courses-Final-Project>

Case Project

- Product Research
- Time Series Research
- SQL

<https://github.com/Vladimir-ml/Test-Item-Project>