

# политов **POMAH**

.NET-разработчик

# ИНФОРМАЦИЯ

Дата рождения: 12.05.1997

Город: Москва Гражданство: РФ

График работы: полный день

Семейное положение: женат

## КОНТАКТЫ

• Моб.тел.: +7 (912) 580-07-11

Эл. почта: tinkotsu@gmail.com

telegram: @Tinkotsu

git: https://github.com/Tinkotsu

vk: https://vk.com/tinkotsu

### ИНТЕРЕСЫ

- Full-stack разработка
- Алгоритмы и структуры данных

## НАВЫКИ

- .NET:
  - .NET Core и .NET Framework
  - Entity Framework
  - NUnit, Мод тестирование
  - NLog
  - RESTSharp
- SOLID, CQRS, Event-Sourcing подходы на практике
- REST проектирование API
- SQL (MySql, MS Sql)
- Python
- С
- Linux
- **GIT**
- Английский (свободное владение)

# ОПЫТ РАБОТЫ

## Стажировка в "Сбербанк". NET октябрь 2020 - июль 2021

#### Обучение:

• Реализация тестового проекта на многослойную архитектуру, работу с документами и user-management

#### Работа на продуктом:

- Разработка нового функционала, направленного на оптимизацию взаимодействия микросервисов
- Доработка логирования во всех основных микросервисах
- Активное взаимодействие с командой аналитики для реализации бизнеспотребностей
- Paбoтa c DDD, CQRS и Event-Sourcing подходами на практике
- REST проектирование API

### Преподавание Python март 2020 - август 2020

- Обучение начинающих программистов
- Составление методических пособий на Python для портала Progkids

## ОБРАЗОВАНИЕ

#### ПНИПУ

#### 2015 - настоящее время

• Специальность: Разработка нефтяных и газовых скважин. Заочная форма обучения

#### Школа программирования 21 2019 - настоящее время

- Разработка на С
- Командная работа над крупными проектами
- Code-review других студентов
- Участие в роботоне. Командная работа над написанием pythonскриптов: алгоритм для оптимального передвижения робота с помощью сенсоров

## Geek University (портал GeekBrains) Факультет Python-разработки апрель 2020 - декабрь 2020

• Основы Python-разработки с применением ООП

## Курсы

#### PluralSight:

- DDD Fundamentals
- Modern Software Architecture
- Become a Full-stack .NET Developer