|  |  |
| --- | --- |
|  | **Трипольский Пётр Петрович**  Дата рождения: 10.06.1999 (20 лет)  Телефон: 8(999)673-56-58  Почта: [tripolskypetr@gmail.com](mailto:tripolskypetr@gmail.com)  Github: <https://github.com/tripolskypetr>  StackOverflow: <https://stackoverflow.com/users/7388307>  StackOverflow Ru: <https://ru.stackoverflow.com/users/233158/> |

**О мне:**

* Молодой разработчик С++/Qt. Есть несколько репозиториев на GitHub со спросом со стороны сообщества. Неплохая разговорная речь (и прочие софт скиллы), отточенная пленарными выступлениями в Финансовом Университете после победы на национальных соревнованиях по блокчейн технологиям.
* Множественные победы в хакатонах по блокчейну, например:   
    
  1) Чемпионат «Московские мастера» - первое место.  
  <https://ocm18.worldskills.moscow/>  
    
  2) Финал VII Национального чемпионата "Молодые профессионалы" - первое место. Грант 400 тысяч от города Москва.  
  <https://worldskills.ru/final2019/future-skills/>
* Помимо связки C++/Qt есть коммерческий опыт написания приложений на ASP.Net Core + Angular 2 (опыт применения паттернов REST, Event Loop, Observer, Dependency Injection на практике)

**Опыт работы:**

* *Фриланс (Ноябрь 2017 - Н.В.):* Проекты на C#, C++, верстка с React.

Есть анкета с отзывами на ПРОФИ.РУ, <https://profi.ru/profile/TripolskiiPP/>

* *ООО “Стиль” (Июль 2018 - Декабрь 2019):*  Разработка ПО для захвата видео с экрана с последующем распознаванием содержимого (OpenCV, DXGI, TensorFlow). Написание критериев оценки backend к нагрузке (технические задания и сквозное тестирование).

**Желаемая должность:**

* Разработка многопоточных приложений на C++ с применением библиотеки Qt5 на Windows/Linux или macOS.
* Разработка решений с применением OpenCV и нейросетей, машинное зрение.

**Повышения квалификации:**

* С 2 июня 2014 г. по 11 июня 2014 г. обучался в Центре компьютерного обучения “Специалист” при МГТУ им. Н.Э. Баумана по специализации: “Программирование на языке Си”
* С 16 июня 2014 г. по 20 июня 2014 г. обучался в Центре компьютерного обучения “Специалист” при МГТУ им. Н.Э. Баумана по специализации: “Программирование на Visual C++”
* С 25 июня 2014 г. по 26 июня 2014 г. обучался в Центре компьютерного обучения “Специалист” при МГТУ им. Н.Э. Баумана по специализации: “Основы сетей и сетевые операционные системы”
* С 25 июня 2014 г. по 26 июня 2014 г. обучался в Центре компьютерного обучения “Специалист” при МГТУ им. Н.Э. Баумана по специализации: “Основы сетей и сетевые операционные системы”
* С 4 июля 2014 г. по 11 июля 2014 г. обучался в Центре компьютерного обучения “Специалист” при МГТУ им. Н.Э. Баумана по специализации: “Linux (Ubuntu). Уровень 1. Основы администрирования и безопасности”
* С 16 июня 2015 г. по 19 июня 2015 г. обучался в НОУ “Специалист.РУ” по специализации: “Linux (Ubuntu). Уровень 2. Программирование в Linux на C”
* С 29 июня 2015 г. по 3 июля 2015 г. обучался в НОУ “Специалист.РУ” по специализации: “Библиотека Qt5(C++). Уровень 1. Основы программирования ”
* С 29 июня 2015 г. по 3 июля 2015 г. обучался в НОУ “Специалист.РУ” по специализации: “Библиотека Qt5(C++). Уровень 2. Продвинутая разработка пользовательского интерфейса”
* С 22 августа 2016 г. по 3 июля 2015 г. обучался в ОЧУ “Специалист” по специализации: “Java SE8. Уровень 1. Основы программирования”
* Прошел обучение по дополнительной образовательной программе “Разработка мобильных приложений с использованием Xamarin”
* Другие источники

**

**

**