|  |  |
| --- | --- |
|  | Михайло СалабайPython back-end developerОсвіта: Середня спеціальна освітаДата народження: 01.03.2004Місто: Одесса, Украина (GMT+2)Телефон: +38 068 807 57 58Telegram: https://t.me/Monya\_SEmail: 4demonya4@gmail.comGitHub: MonyaS Linkedin: https://www.linkedin.com/in/mikhail-salabai-591652265/ |
| ABOUT ME | Розробник програмного забезпечення Back End Python. Я активно вивчаю різноманітні бібліотеки і намагаюся відразу ж використовувати їх на практиці. На всіх проєктах я активно спілкувався із замовниками, оскільки вважаю це головним аспектом успішного проєкту. Я завжди дотримуюся хорошого стилю кодування і всіляко уникаю хардкодингу. Наразі я активно вивчаю ML і аналіз даних. |
| TECHNICIAN SKILLS | Мови: Python  Інструменти: Django ,MongoDb, Aoigram, RabbitMQ, Git, GitHub |
| PROJECTS | Система обробки запитів в технічну підтримку(22.11.2021 - 15.07.2022)- Python, Django, MongoDB, Aoigram, RabbitMQ- ТОВ "Лиманет"Розробка і підтримка системи обробки запитів тех. підтримки. Зберігання та внесення змін конфігурацій OLT.Поштовий клієнт Telegram(робота в процесі)- Python, MongoDB, Aoigram, Imaplib- Власний проектКлієнт-збирач листів з різних поштових скриньок, для надсилання повідомлень і швидкого перегляду листів у Telegram.Сайт настільних ігор(07.09.2022 - 28.12.2022)- Python, Django, MongoDB, React, RabbitMQ, MySQL- Навчальний проектСайт, що складається з 5 настільних ігор із рейтинговою системою та можливістю мультиплеєра.Система автоматизації генерації платіжних квитанцій для житлового комплексу(робота в процесі)- Python, PyQt5, Fitz- Житловий комплекс "Sun City"Програма для читання й оброблення даних із таблиці Excel, використовуваної керуючою компанією, формування квитанцій на оплату у форматі jpg для надсилання власникам квартир.Парсер бази даних(14.11.2021 - 18.11.2021)- Python, PyQt5, BeautifulSoup, Requests, Json- ТОВ "Ліманет" Парсер для вилучення всієї бази даних з адмін-панелі, для захоплення і подальшого перенесення в новий проект. |
| WORKING EXPERIENCE | * Керівник групи (сайт настільних ігор):   + Написання технічного завдання   + Створення та ведення дошки Trello   + Розподіл завдань для членів команди * Написання Django Api для роботи в мікросервісній архітектурі у зв'язці з фреймворком React * Написання ботів для Telegram з використанням aiogram * Налаштування доступу до віддаленої Linux-машини. Встановлення пакетів бази даних і брокерів повідомлень. Налаштування доступу та портів |
| EDUCATION | Інженер ПЗ2019-2023, очноПрофесійний коледж зв'язку та інформатизації Державного університету інтелектуальних технологій та комунікацій, Одеса |
| ADDITIONAL EDUCATION | Мала комп'ютерна академія2015-2019Комп'ютерна школа "ШАГ", ОдесаКурс “Machine Learning”27.12.2022-11.03.2023 Комп'ютерна школа "Hillel", Одеса |
| PERSONAL TRAITS | Знання російської мови C1  Знання української B2  Знання англійської мови B1  Досвід роботи з Linux (адміністрування користувачів, встановлення пакетів, налаштування портів) |