

Вадим Унятицкий

Местоположение

Проживание: Россия, Воронеж

Готовность к работе: готов к переезду и удаленной работе

Возраст и стаж

Стаж: 9 месяцев

Возраст: 23 года

Зарплатные ожидания: От 25 000 ₽

Контактная информация

Хабр Карьера: <https://career.habr.com/mortilly>

Моб.: +7 (920) 222-22-45

Телеграм: [@89202222245](https://t.me/@89202222245)

VK: [rich505](https://vk.com/rich505)

Email: rich246135@gmail.com

GitHub: <https://github.com/VadimMor>



Профессиональные навыки

Java • Spring Boot • Hibernate • SQL • Linux • Git • PostgreSQL • MySQL • Docker • Python

Участие в профессиональных сообществах

Июль 2021 —

По наст. время

(4 года и 1 месяц)

GitHub

@VadimMor: 133 вклада в 6 репозиторий, связан с языками:

Python • JavaScript • HTML • Java

Опыт работы

Май 2024 —

Декабрь 2024

(8 месяцев)

Студенческий стартап

Фулстек разработчик (Средний)

Применяемые навыки

PostgreSQL, Java Spring Framework, Spring Boot, Hibernate, React

Апрель 2024 —

Май 2024

(2 месяца)

ЭлТех

Администратор защиты (Стажёр) • Стажер

Россия, Воронеж

Обязанности и достижения

В качестве стажера в компании ЭлТех я занимался мониторингом сетевой активности и анализом инцидентов безопасности. Мои обязанности включали настройку и обслуживание средств защиты, таких как брандмауэры и системы обнаружения вторжений.

Применяемые навыки

PostgreSQL, Python, Linux

Высшее образование

Сентябрь 2020 —
Июнь 2024

Южно-Уральский государственный университет

Высшая школа электроники и компьютерных наук
Россия, Челябинск

Специализация и достижения

Обучался по направлению "защита информации". В ходе учебы изучал различные аспекты информационной безопасности, включая криптографию, сетевую безопасность и методы защиты данных. Участвовал в практических семинарах и конкурсах, где смог применить теоретические знания на практике.

Дополнительное образование

Март 2024 —
Июнь 2024

АО «Лаборатория Касперского»

Пройденный курс

Cybersecurity Fundamentals

Улучшенные навыки

Информационная безопасность

Пройденная практика и достижения

Получил подробные знания по безопасности сетей и приложений, реагированию на инциденты, цифровой криминалистике и анализу вредоносного ПО.

О себе

Меня зовут Унятицкий Вадим Дмитриевич. Я студент 1 курса магистратуры направления 09.04.01 Искусственный Интеллект Вгту и выпускник Юургу направления 10.03.01 Информационная Безопасность.

Обладаю навыками разработки на Java и Python(писал алгоритмы для решения прикладных криптографических задач, парсеры файлов и апи, писал веб эндпоинты в формате rest api, авторизацию, логику веб сервера, логику работы с реляционными БД - PostgreSQL, MySQL, MongoDB), Javascript (Vue3 и React), Docker. При разработке всегда пользовался статическим анализатором кода PVS-Studio для исключения вероятности написания небезопасного кода, пользовался средствами DAST, писал юнит тесты. Участвовал в студенческом стартапе, писал REST API, систему безопасности для API, скрипты по работе с файлами, возможность тестовой оплаты, полностью всю frontend часть.

В рамках учебной деятельности занимался также изучением языка ассемблер, писал некоторые алгоритмы, изучал компьютерные сети, занимался настройкой безопасной инфраструктуры с использованием pfSense, Snort. Настраивал CI/CD в Gitlab для статического анализа кода средствами Sonarqube. Изучал нормативно-правовую базу в области защиты информации.

В должности привлекает возможность поработать в новой области FullStack-разработчика или кибер-безопасности. Хотел бы поработать в большой стабильной компании. Могу работать как в офисе, так и удалённо, готов к командировкам.

