|  |  |
| --- | --- |
|  | Алексеев Данила Алексеевич  Дата рождения: 22.05.2002г.  Город: Санкт-Петербург  Email: [AlexXxKNY@mail.ru](mailto:AlexXxKNY@mail.ru)  Версия резюме от: 08.10.2021 |
| **Образование** | **Студент 3 курса СПбГЭТУ «ЛЭТИ» по направлению «Компьютерная безопасность» (специалитет)** |
| **Опыт работы** | **Опыта работы не имею** |
| **Языки программирования, технологии и другое** | * Python * C/C++ * SQL * Git |
| **Навыки, знания и умения** | * Базовые знания по TCP/IP (Протоколы, Устройство и защита сети) * Базовые теоретические знания по информационной безопасности (CIA, Угрозы и методы защиты, Криптография) * Базовые знания языка ассемблера * Алгоритмы и структуры данных на Си * Разработка GUI на Python + PyQt5 * Английский язык (сертификатов не имею, весьма уверенно читаю техническую документацию, пишу, менее уверенно слушаю, разговорной практики недостаточно) |
| **Знаком, но недостаточно, чтобы назвать навыком или знанием** | Виртуализация с Virtual Box, Cisco Packet Tracer, Jira + Confluence, SQLite 3, SQL Alchemy, Законодательная база в области ИБ (Госты + ISO), MYSQL server |
| **Примеры кода** | GitHub: <https://github.com/AlexXx235>  У себя на GitHub я храню некоторый код с курса Jet Brains Academy «Python Developer» (курс не закончил, поэтому сертификат предоставить не могу), код своих личных проектов, курсовых работ и т.д. (см. README файлы) |
| **немного о себе** | Среднее образование получал в Санкт-Петербургском Кадетском Военном Корпусе, закончил с золотой медалью.  Активно занимаюсь самообразованием (см. приложение), прохожу различные курсы по безопасности, по программированию («проекты» есть на GitHub) и прочим вспомогательным темам.  Трудолюбив, ответственен, бодр и спокоен. |

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

Немного о курсах, сертификаты за которые я могу предоставить.

|  |  |
| --- | --- |
| Онлайн курсы по введению в кибербезопасность от компании Cisco. За время прохождения данных курсов я познакомился с различными методами обеспечения конфиденциальности, целостности и доступности. С видами угроз и способами защиты от них. Также приходилось работать с Virtual Box и Cisco Packet Tracer для моделирования работы корпоративной сети и изучения взаимодействия устройств в ней. |  |
|  |
| Также мною на данный момент были пройдены два курса из серии «The Complete Cyber Security Course». На этих курсах более подробно рассказано об угрозах, рисках, концепциях, используемых в ИБ, подробно рассматриваются технологии, применимые для обеспечения ИБ, такие как: различные алгоритмы шифрования, аппаратные и программные firewalls, настройка роутеров, использование виртуализации и многое другое. |  |
|  |