Дмитрий Павлухин DevSecOps инженер

DevSecOps Инженер

Центральный банк Российской Федерации (Банк России)

Январь - Октябрь 2022 года - Санкт-Петербург

- Внедрял DevSecOps практики для безопасной разработки, тестирования и выполнения приложений в банковской среде
- Интегрировал инструменты безопасности, такие как SAST, DAST, IAST, SCA для непрерывного обеспечения безопасности приложений
- Провел сканирование 50 зависимостей на уязвимости в открытых источниках
- Разработал документацию по обеспечению информационной безопасности для платформы цифрового рубля
- Проанализировал рынок и предоставил отчеты по сканерам уязвимостей для выбора оптимального инструмента безопасности
- Написал скрипты для автоматизации работы и повышения эффективности действий

Специалист ПД ИТР и ТЗИ / Специалист по ИБ

Курганский машиностроительный завод (РОСТЕХ)

Ноябрь 2020 - Январь 2022 - Курган

- Разработал документацию на объекты защиты для обеспечения инфраструктурной безопасности
- Установил, настроил и поддерживал средства защиты, такие как СЗИ, АПКШ, антивирусы, межсетевые экраны и сервера
- Проходил лицензирование и аттестацию в области информационной безопасности, обеспечивая соответствие стандартам и требованиям
- Взаимодействовал с регулятором (ФСТЭК), обеспечивая соответствие законодательству в области информационной безопасности

Фриланс, подработки, проекты

2016 - 2022

- Проведение пентеста для проверки безопасности сетевой инфраструктуры государственного учреждения
- Разработка и согласование пакета документации по ПДН для медицинского центра
- Прокладка и монтаж проводки (оптика и витая пара) для сетей связи, настройка оборудования, продажа услуг

Образование

2015-2020 - Курган

Специалист по информационной безопасности

Курганский государственный университет



+7 996 284 9938 pavlukhin.dmitrii@gmail.com linkedin.com/in/dmitrii-pav github.com/DmitryPaf t.me/DmitryPaf

О себе

Большой опыт в разных областях ИБ.
Проводил внедрение безопасной разработки от проектирования до релиза. Интересна работа в сферах связи, финансов и web3

Навыки

OSINT

Cybersecurity **Application Security** SSDL / DevSecOps OWASP TOP 10, SAMM SAST / DAST / SCA **HCP Vault** Git / Gitlab Confluence / Jira Kubernetes / Docker Python / Golang / Bash GCP / AWS / Yandex Cloud Linux / Windows System VMware / VirtualBox ELK Stack / Zabbix SSH / IPSEC / SSL Ansible / Chef **ChatGPT**