



Мельниченко Кирилл

Мужчина, 26 лет, родился 28 июля 1998

+7 (968) 9755890

sokratplatonov1977@gmail.com — предпочитаемый способ связи

Проживает: Москва

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

Ведущий специалист по информационной безопасности

Специализации:

— Специалист по информационной безопасности

Занятость: полная занятость

График работы: полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 2 года 11 месяцев

Сентябрь 2022 —

Февраль 2024

1 год 6 месяцев

БАНК УРАЛСИБ

www.uralsib.ru

Финансовый сектор

• Банк

Руководитель направления информационной безопасности

Мои обязанности:

- Проведение комплексной экспертизы по проектам уровня А;
- Описание, экспертиза проектов документов с точки зрения обеспечения должного уровня безопасности при разработке цифрового продукта;
- Усиление защиты кластера kubernetes. Разработка рекомендаций по выявлению узких мест в среде контейнерной оркестрации и их исправлению;
- Настройка конфигурации системы конвейерной сборки приложений: доставка, тестирование и развертывание и контроль приложений на всех этапах жизненного цикла;
- Ведение проекта по внедрению SSDLC и контроль за исполнением поэтапной интеграции разработки в соответствии с принятыми стандартами;
- Аудит разрабатываемых цифровых приложений на соответствие международным банковским стандартам и нормативам ЦБ, ПП и другим актам;
- Аудит согласования цифровой инфраструктуры на соответствие требованиям информационной безопасности с последующим согласованием на всех этапах цикла разработки;
- Разработка стандарта и выявления скоупа по аудиту защищенности инфраструктуры банковских приложений и разработка методик проверки соответствия методологическим требованиям;
- Анализ методик подходов инструментария и планирования разработки внутрибанковских цифровых приложений с последующей дачей рекомендаций по улучшению бизнес-процесса и подходу к рекомендациям по продукту;
- Подготовка дашбордов, метрик, оценки работоспособности и доступности банковских приложений;
- Сбор и анализ данных в инфраструктуре компании для превентивного выявления уязвимых мест в рамках конкретного проекта, а также выявление последовательных методик для достижения состояния защищенности;
- Выявление соответствия разрабатываемого решения с точки зрения безопасности

- внутренним нормативным документам и требованиям регулятора;
- Совокупность методик, процедур и техник для достижения поставленных компанией целей;
- Статический анализ исходного кода для выявления недокументированных возможностей программы;
- Тестирование утилит сканирования образов контейнеров на наличие уязвимостей, анализ исходного кода микросервисов на недокументированные возможности;

Март 2022 —
Сентябрь 2022
7 месяцев

Angara Technologies Group

Старший инженер по информационной безопасности

Обязанности:

- Обеспечение безопасности контейнерной сборки приложений;
- Обеспечение безопасности облачных вычислений;
- Развертывание тестовых сред для тестирования решений, предоставляемых заказчиком;
- Технологическо-экспертное сопровождение решений, предоставляемых заказчиком;
- Демонстрация результатов проекта заказчику;

Опыт:

- Участвовал во внедрении кластеров высокой доступности для обеспечения безопасности контейнерной сборки приложений на базе ПО Trend Micro DeepSecurity SmartCheck;
- Участвовал во внедрении кластеров высокой доступности для обеспечения безопасности облачных вычислений на базе ПО PaloAlto Networks Prisma Cloud;
- В ходе реализации данных решений разворачивал и настраивал смежные продукты по требованиям заказчиков (Nexus Sonatype, Docker Registry, RedHat OpenShift);
- Настраивал тестовую среду для реализации SAML аутентификации;
- Консультировал коллег по вопросам безопасности кластерной архитектуры;
- Описывал применяемые для производственного развертывания решения;
- Прошел обучение Prisma Cloud Compute Security Edition (PCCSE);

Август 2021 —
Март 2022
8 месяцев

Фриланс

Эксперт ИБ

- Устанавливал, конфигурировал и настраивал кластер kubernetes посредством используя Deckhouse;
- Устанавливал, конфигурировал и настраивал стек ELK (Elasticsearch, Logstash, Kibana) для мониторинга, визуализации и корреляции логов с нескольких сервисов;
- Имею опыт работы со средами виртуализации и оркестрации (Docker Swarm, Kubernetes 1.19-1.21, eSXI);
- Разворачивал через Terraform Managed-сервис в Яндекс.облаке для заказчика;
- В соответствии с методологией GitOps описывал скрипты для генерации статичных сайтов;
- Расследовал инциденты, связанные с компрометацией операционной системы Windows, используя утилиты SysInternals (Process Explorer, SysMon, volatility и т.д.);
- Конфигурировал тестовый стенд для выявления, анализа и последующей корреляции событий (EventID) по Malware-аналитике;
- Исследовал TTP для понимания методик APT-группировок в целях изучения и исследования методологии Mitre ATT&CK;
- Консультировал и сопровождал выпускника ВУЗа по ИБ, помогал разобраться в методологии Cyber Kill Chain и подготовить дипломную работу;
- Обучался, вел и консультировал профильные ИБ-сообщества по OSINT.

Апрель 2021 —
Август 2021
5 месяцев

Инфосистемы Джет

www.jet.msk.su

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, ИТ-консалтинг

Младший инженер по информационной безопасности

- Обязанности:
- Работа в проектной деятельности с расширенным профилем компетенций;
 - Разработка Solution архитектуры и технических предложений для заказчиков;
 - Стендовое моделирование технических решений и сопровождение пилотных проектов под ключ;
 - Консультация, переговоры и информационное сопровождение проектов заказчика;
 - Выявление технических проблем и "узких" мест в архитектурных решениях заказчика с последующим написанием документации по их устранению;
 - Разработка проектной документации (ТЗ, ТРП в соответствии с различными ГОСТ-34);
 - Активное участие в реализации проекта, настройка и тестирование реализованных решений;
 - Демонстрация результатов проекта заказчику, проведение ПСИ, оформление- финальной документации по программно-аппаратным технологическим решениям, внедряемых заказчику;
 - Технологическо-экспертное сопровождение пресейл-менеджеров на этапе первичного предложения реализуемой системы инфраструктуры.
- Опыт:
- Участвовал во внедрении устойчивого High-Availability кластера на базе ПО Acronis;
 - Подготавливал для своего отдела отчеты по результатам проектной деятельности и ПСИ; - Описывал сетевую топологию внедряемых программно-аппаратных средств у заказчика;
 - Участвовал в проекте по внедрению СЗИ (средств защиты информации), в виртуальных изолированных средах;
 - Занимался настройкой безопасности на базе ACL согласно принципу минимальных привилегий;
 - Настраивал и описывал программно-аппаратные средства для преобразования аналоговых сигналов в цифровые (МОХА);
 - Консультировал коллег по вопросам безопасности беспроводной радиосвязи (SDR);
 - Занимался разработкой различных модульных Hardware-устройств на базе одноплатных микрокомпьютеров RPi;

Образование

Высшее

2021	Санкт-Петербургский государственный горный университет, Санкт-Петербург Горный, Открытые горные работы
2019	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики, Санкт-Петербург Университет ИТМО, Junior-разработчик на Python

Навыки

Знание языков	Русский — Родной Английский — B1 — Средний Немецкий — A1 — Начальный
Навыки	<div>Обучаемость</div> <div>Ответственность</div> <div>Коммуникабельность</div> <div>Пунктуальность</div> <div>Linux</div> <div>АСУ ТП</div> <div>Администрирование серверов</div> <div>Bash</div> <div>Git</div> <div>Kibana</div> <div>Elasticsearch</div> <div>Logstash</div> <div>Yandex.Cloud</div> <div>Kubernetes</div> <div>Docker</div> <div>Docker Swarm</div> <div>Nginx</div> <div>Apache</div> <div>CentOS</div> <div>Ubuntu</div> <div>Debian</div> <div>NoOps</div> <div>GitOps</div> <div>Prisma Cloud</div> <div>OpenShift</div>

Дополнительная информация

Обо мне

По образованию горный инженер, специалист по добыче полезных ископаемых, занимаюсь информационной безопасностью.

Есть опыт работы в компаниях с крупным производством. Уверенный пользователь ПК, имеется экспертное знание операционных систем семейств Windows, Linux, работаю с продуктами VMware vSphere в повседневной жизни, имеется понимание архитектуры контейнеризации Docker и оркестрации Kubernetes. Во время обучения в университете был также студентом сетевой академии Cisco, где прошел 5 различных курсов до сертификации. На данный момент прохожу курсы на платформе JavaRush по программированию на Java. Прошел курсы по подготовке на Junior Python-разработчика в университете ИТМО.

Имеется опыт работы с такими продуктами, как Elasticsearch, Logstash, Kibana, Harbour, Jenkins, DeckHouse, SonarQube, Acronis. Имею опыт защиты автоматизированных систем управления (АСУ ТП) в промышленном сегменте.

Писал простой код на C++ для Arduino, работал с одноплатными микрокомпьютерами типа Raspberry Pi, разрабатывал микросхемы с нуля, для микроконтроллеров использовал FlowCode.

Коммуникабелен, имею грамотно поставленную письменную и устную речь, легко нахожу общий язык с коллегами и представителями Заказчика. Целеустремлён и исполнитель.