

Центр мониторинга и реагирования на кибератаки **Solar JSOC** открывает набор на **стажировку в информационной безопасности**.

Вы познакомитесь с центром противодействия кибератакам, научитесь проводить техническое расследование инцидентов и управлять средствами защиты. После обучения успешным студентам сделают оффер на постоянную позицию. Что еще?

— Практический опыт. Вы поработаете с российскими и зарубежными ИБ-продуктами. Эксперты «Ростелеком-Солар» всему научат.

— Два трека развития: мониторинг и анализ инцидентов информационной безопасности и техническая эксплуатация средств защиты информации

— Поддержка студентов. Вы сможете пройти преддипломную практику и написать дипломный проект при участии специалистов компании.

Из чего состоит стажировка?

1. С 4 октября по 17 декабря — интенсивное онлайн-обучение 2 раза в неделю. К концу обучения участники смогут самостоятельно проводить технические расследования и управлять средствами защиты информации.

2. В конце стажировки мы проведем финальный экзамен, по результатам которого...

3. Лучших возьмем в штат :)

Кого зовем?

Студентов 4-6 курсов и молодых специалистов ИТ/ИБ-факультетов из Самары, Н.Новгорода, Ростова-на-Дону, Хабаровска и Томска.

Что требуется от участников?

1. Успешно пройти курс и сдать экзамен.

2. Быть готовым работать 30 часов в неделю после трудоустройства.

Как попасть?

1. До 24 сентября откликнуться на вакансию Стажера на сайте hh.ru <https://nn.hh.ru/vacancy/47508263> или прислать резюме graduate@rt-solar.ru

2. До 26 сентября пройти тестирование на знание основ ИТ/ИБ

3. Перейти в чат, ссылка будет после теста

Регистрируйся и присоединяйся к команде Solar JSOC!

Стажер на межрегиональный онлайн-курс «Информационная безопасность»

Для тех, кто готов присоединиться к крутой команде специалистов по обеспечению информационной безопасности, два раза в год мы запускаем отбор на межрегиональный бесплатный онлайн-курс "Информационная безопасность".

По итогам стажировки финалисты смогут присоединиться к самой солнечной команде в мире Ростелеком-Солар в городах: Н.Новгород, Хабаровск, Самара, Ростов-на-Дону, Томск по направлениям:



Мониторинг и анализ инцидентов информационной безопасности



Техническая эксплуатация средств защиты информации

Какие знания можно получить на выходе?

1. Компьютерные сети
2. Основы ИТ
3. Основы ИБ
4. Средства защиты информации (СЗИ)
5. Классификация кибератак
6. Практические навыки работы с основными корпоративными ИТ решениями
7. Практика расследования в SIEM инцидентов ИБ

Этапы отбора:

- В резюме расскажи, с какими технологиями умеешь работать
- Пройди тест на базовые знания ИТ и ИБ
- Подключайся и учишься
- В финале выполни экзаменационное задание и пройди собеседование с HR и руководителем направления
- Получи сертификат и/или работу

Формат стажировки:

- Участникам будут читать 2 лекции в неделю. Посещение лекций свободное. Участие бесплатное
- Курс состоит из лекций, самостоятельного изучения материалов, вебинаров и практических заданий.
- Тесты, задания и ключевые моменты стажировки будут подробно разбираться и обсуждаться

Кому подойдёт этот курс?

Студенты старше 4-го курса/недавние выпускники с профильным ИТ\ИБ-образованием



Присылай свое резюме на почту: graduate@rt-solar.ru