

Криптограф

ПОЛНЫЙ ДЕНЬ

Что нужно делать

- Проведение инженерно-криптографических, криптографических исследований СКЗИ;
- Проведение оценки влияния программного обеспечения на штатное функционирование СКЗИ.
- Разработка отчётных материалов по результатам исследований.

Мы предлагаем

- График работы 5/2: полный рабочий день с 9:00 до 18:00 (по пятницам – до 16:45);
- Оформление по ТК РФ;
- Работа в аккредитованной ИТ-компании;
- Заработная плата по результатам собеседования.

Нам нужно

- Высшее образование по направлениям: Прикладная математика, Криптография, Информационная безопасность.
- Знание стандартов и требований законодательства РФ в области ИБ (63-ФЗ и т.д.), нормативно-методических документов и требований ФСТЭК и ФСБ России.
- Владение математическим аппаратом современной криптографии;
- Знание криптографических протоколов и Российских стандартов криптографии;
- Владение математическими пакетами (Mathematica, MatLab);
- Умение читать код на различных языках (C/C++, Java, JavaScript, C#);
- Навыки написания кода на языках общего назначения (Python и т.д.);
- Грамотная устная и письменная речь на русском языке.

Преимуществом будет

- Опыт проведения криптографического анализа, криптографических, инженерно-криптографических исследований СКЗИ;
- Практический опыт анализа приложений;
- Опыт работы с инструментами анализа безопасности приложений (SonarQube, PVS-Studio);
- Практический опыт работы с криптографическими API (MS Crypto API, PKCS#11, и т.д.), опыт применения криптографических библиотек;
- Знание английского языка на уровне чтения документации и профессиональной терминологии.

Приглашаем студентов старших курсов.

Контактные лица

Пудов Кирилл Владимирович

Телефон: +7 912 061-10-98

Павленко Александр Сергеевич

Телефон: +7 987 789-01-00