

В ГК «СОВременные ТЕХнологии» открыт набор на «бизнес-аналитиков (стажеров)» СТУДЕНТОВ факультета ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКИ и ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ!

- Работа в интересных проектах с крупными компаниями ("Русгидро", "ИнтерРАО", "Т+", "Росатом" и др.);
- Карьерный рост (каждый год движение вверх по карьерной лестнице);
- Наставничество и помощь «знающих» сотрудников;
- Гибкий график и возможность совмещения с учебой (очной в том числе);
- Обучающие курсы внутри компании;
- Удобный офис в центре города (ст. м. Пл. Тукая);
- Корпоративные мероприятия;
- Официальное трудоустройство

Требования:

- Энергетическое образование, рассматриваются студенты 3-6 курсов;
- Средний балл не ниже 4.3;
- Владение ПК, пакет Office, особенно Word, Excel;
- Важные навыки: умение работать с большим массивом различных данных (цифры, текст, графики), анализировать и структурировать информацию;
- Личные качества: ответственность, быстрая обучаемость, внимательность, инициативность, умение налаживать контакты и работать в команде, системность мышления.

Обязанности:

- Анализ большого объёма нормативно-технической документации по эксплуатации и ремонту энергетического оборудования;
- Разработка технической и методологической документации по обслуживанию энергетического оборудования;
- Формирование аналитических записок, отчётов по итогам выполнения работ;

Основная деятельность Компании:

- Управление производством энергетических предприятий;
- Формирование методической документации по эксплуатации и ремонту энергетического оборудования;
- Построение комплексных современных систем управления;
- Описание и реинжиниринг бизнес-процессов энергетических компаний;
- Совершенствование организационных структур предприятий.

Информация о нашей компании: www.sov-tech.ru, а также: <http://sovtech.ru/>

Заработная плата от 20 000 до 40 000 руб. на руки

Порядок действий для подачи резюме:

- Откликнуться на действующую вакансию на hh.ru: <https://kazan.hh.ru/vacancy/55091377>
- Пройти телефонное собеседование
- Пройти собеседование в офисе компании