



PT Electronics

Вакансия: Технический специалист отдела продаж,
направление - компоненты для автоматизации

194295, Санкт-Петербург, улица Ивана Фомина, 6
www.ptelectronics.ru

PT Electronics является одним из лидеров на российском рынке дистрибьюции электронных компонентов. Для своих клиентов **PT Electronics** предоставляет следующие **услуги и сервисы:**

- подбор комплектующих, оптимизацию и унификацию компонентной базы;
- техническую поддержку на всех стадиях проекта;
- поставку образцов и отладочных средств.

Обязанности:

- Поиск новых и техническая поддержка существующих проектов заказчиков,
- Продвижение перспективных компонентов для автоматизации
- Анализ рынка, потребностей клиентов, поиск новых областей применения продукции,
- Подбор компонентов под потребности заказчиков.

Требования:

Высшее техническое образование (радиоэлектроника, автоматизированные системы управления, электротехника, электромеханика, микроэлектроника)

Рассматриваем также студентов вечерних и заочных отделений последних курсов технических университетов без опыта работы, обладающих необходимыми знаниями, высокой коммуникабельностью, самостоятельностью и большим желанием получать новый опыт.

Опыт работы в профильной сфере желателен, но не обязателен.

Знания и опыт работы в области электронных, электромеханических компонентов, компонентов для автоматизации.

Готовность к командировкам
Уверенный пользователь ПК
Английский язык технический и разговорный.

Условия:

- 7-часовой рабочий день, 5-дневная рабочая неделя (с 9.00-17.00), обед 1 час;
- Стабильный заработок и премия по результатам работы. Окончательная сумма дохода обсуждается на собеседовании;
- Оплата проезда и питания ежемесячно в денежной форме.

Резюме можно отправлять по адресу: anna.zinoveva@vppit.ru

Если вас заинтересовала данная вакансия, вы также можете заполнить резюме на сайте университета, в разделе «Карьера» <https://www.sut.ru/kariera/vakancii>.

Обязательно укажите интересующую вакансию и наименование работодателя.

Обратите внимание на тип занятости (полная занятость, неполная, гибкий график) и на предложенный размер заработной платы.