



Базовая потребность в персонале:

Монтажник РЭА и приборов

от 60 000 до 80 000 ₺ на руки

ООО ТПК Аргус-НВ

Требуемый опыт работы: 1–3 года

Полная занятость, полный день

Обязанности:

- Выполнение работ по установке и креплению ЭРЭ со смешанным монтажом (микросхем, микросборок, многоэлементных матриц, бескорпусных элементов, полупроводниковых лазеров) на печатных платах, датчиков физических и электрических величин
- Защита бескорпусных элементов, очистка их от флюсов и загрязнений, в т.ч. на специальном технологическом оборудовании с его наладкой
- Монтаж опытных и экспериментальных блоков, приборов, устройств радиоэлектронной аппаратуры по эскизам и принципиальным схемам
- Выявление дефектов, установление мест повреждений и устранение их с заменой приборов, узлов, частей схемы
- Проверка электрических параметров монтируемой аппаратуры

Требования:

- Среднее специальное образование
- Опыт выполнения аналогичного функционала от 2 лет
- Опыт монтажа аппаратуры по опытным и экспериментальным схемам, опыт поиска неисправностей в аппаратуре и способы устранения

Условия:

- Оформление по ТК РФ
- Компания входит в ОПК
- График работы: 5/2, 40-часовая рабочая неделя
- Заработная плата "белая", зависит от категории (оклад обсуждается от 60 000 до 80 000 + сверхурочная работа, квартальные и годовые премии)

Оптик-расчетчик

ООО ТПК Аргус-НВ

Москва

Требуемый опыт работы: 1–3 года

Полная занятость, полный день

Обязанности:

- Расчет оптических схем по ТЗ;
- Подготовка документации

Требования:

- Релевантный опыт работы

Условия:

- Оформление согласно ТК РФ
- Удаленный характер работы

Инженер-конструктор

ООО ТПК Аргус-НВ

Требуемый опыт работы: 1–3 года

Полная занятость, полный день

Обязанности:

- Разработка конструкции оптических, оптико-электронных, оптико-механических приборов;
- Разработка полного комплекта РКД с использованием средств автоматизации; (SolidWorks обязателен)
- Согласование РКД с нормоконтролем;
- Согласование с ВП;
- Выпуск оформление и корректировка технической документации РЭ, ТУ, ПС;

Требования:

- Опыт разработки конструкторской документации;
- Знание ЕСКД, ЕСТД;
- Умение пользоваться профессиональной литературой и нормативными документами ГОСТ, ОСТ;

Условия:

- Оформление по ТК РФ
- Компания входит в ОПК
- График работы: 5/2, 40-часовая рабочая неделя
- Зарплата "белая", зависит от квалификации сотрудника

Ключевые навыки

Solid Works

ЕСКД

Инженер-программист (Embedded-разработчик)

ООО ТПК Аргус-НВ

Требуемый опыт работы: 3–6 лет

Полная занятость, полный день

Обязанности:

- Разработка ПО (в т.ч. управления встраиваемыми OEM-модулями в составе изделий), работа с видеопотоками (HD-SDI и аналоги), системами вывода изображений, передача команд органов управления, организация работы меню устройств;
- Разработка ПО цифровых устройств и систем цифровой обработки сигналов;
- Цифровая обработка видеопотоков;

Требования:

- Опыт разработки встраиваемого ПО на языках C, C++;
- Знания в электронике и схемотехнике (достаточные для взаимодействия с разработчиками аппаратной части);
- Чтение электрических схем
- Знание алгоритмов цифровой обработки изображений;
- Знание технического английского;
- Опыт разработки ПО для микроконтроллеров семейства STM;

Условия:

- Оформление согласно ТК РФ
- Амбициозные проекты
- Возможность развития внутри Компании

Младший инженер (электроника)

ООО ТПК Аргус-НВ

Требуемый опыт работы: 1–3 года

Полная занятость, полный день

Обязанности:

- Входной контроль электронных модулей, печатных плат (по подготовленным методикам);
- Загрузка встроенного программного обеспечения в микроконтроллеры;
- Ведение документации по входному контролю плат и электронных модулей;
- Техническое сопровождение производства

Требования:

- Высшее или неоконченное высшее техническое образование, рассматриваем также студентов;
- Высокая самоорганизация;
- Уверенный пользователь ПК;
- Понимание основ электроники.

Будет преимуществом:

- Готовность брать на себя простые проекты по разработке электронных плат, желание развиваться в области разработки электроники.

Условия:

- Оформление по ТК РФ
- ЗП по результатам собеседования
- На предприятии действует система премирования
- Возможна частичная занятость (3 дня в неделю)
- График работы: 5/2, 40-часовая рабочая неделя
- Профессиональный и карьерный рост

Инженер-конструктор

ООО ТПК Аргус-НВ

Требуемый опыт работы: 3–6 лет

Полная занятость, полный день

О компании:

Аргус-НВ является ведущим в России предприятием, специализирующимся на разработке и производстве оптических приборов и лазерных систем.

Компания успешно реализует прицелы, монокуляры, ночные и тепловизионные насадки, инфракрасные осветители и другие приборы для оснащения военных, правоохранительных органов, а также гражданского применения.

Под торговой маркой ИнфраТех разрабатываются, производятся и поставляются высокоточные изделия для: ночного патрулирования и охраны объектов; технического обеспечения армии, специальных подразделений, органов правопорядка (МВД, ФСБ, МЧС); ночного фото- и видеонаблюдения; ночной навигации на судах; охоты и наблюдения за животным миром.

В связи с увеличением портфеля заказов, на постоянную работу требуется инженер-конструктор.

Обязанности:

- Разработка тепловизионного оборудования;
- Трассировка печатных плат в среде проектирования Altium Designer;
- Взаимодействие с производством и поддержка текущих серийных изделий;
- Работа в команде. (конструктора, программисты);
- Разработка конструкторской документации.

Требования:

- САПР Altium Designer;

- Опыт трассировки FPGA, оперативная память DDR3.
- Интерфейсы - USB, UART, SPI
- Опыт трассировки 12 плат плотной компоновки,
- Английский язык - технический.
- Опыт запуска собственных плат в серийное производство.

Желательно, но не обязательно:

- Знание C, C++;
- Опыт программирования микроконтроллеров STM32/AVR/PIC;

Если вы электронщик и программист в одном лице – получаете преимущество в отборе и обсуждаем условия.

Условия:

- Оформление по ТК РФ
- ЗП по результатам собеседования
- На предприятии действует система премирования
- Возможно предоставление жилья иногородним
- График работы: 5/2, 40-часовая рабочая неделя
- Профессиональный и карьерный рост

Ключевые навыки

Solid Works

ЕСКД

Инженер-конструктор РЭА (документация)

Требуемый опыт работы: 3–6 лет

Полная занятость, полный день

Обязанности:

- разработка полного комплекта КД на электронную аппаратуру с использованием средств автоматизации (Altium Designer, Компас-3D или SolidWorks) (узлы, платы, схемы общие на приборы). Электрические принципиальные схемы разрабатывать не требуется;
- согласование КД с нормоконтроллером;
- написание технико-экономического обоснования на электронные компоненты иностранного производства;
- выпуск технической документации

Требования:

- опыт разработки конструкторской документации. Знания можно подтянуть в процессе работы;
- знание ЕСКД, ЕСТД;
- умение читать электрические схемы;

Условия:

- Оформление по ТК РФ
- График работы: 5/2, 40-часовая рабочая неделя
- Возможно предоставление жилья иногородним
- Рассматриваем гибрид, удаленную работу в офисе (индивидуальный подход)
- Возможность быть в тренде современных разработок и инновационных технических решений в сегменте

Ключевые навыки

SolidWorks

Ведение документации

3D Моделирование, ЕСКД