



## ТРЕБУЮТСЯ:

**Инженер-программист** C, C++. Тематика работ - верхний уровень систем управления тех. процессами. Системы автоматизации предприятий. Знание SQL, QT. Желателен опыт работы с аппаратурой по интерфейсам CAN, Ethernet, RS485. Знание других средств разработки приветствуется, включая разработку ПО под ARM микроконтроллеры (eclipse, keil, CubeIDE, TrueStudio).

**Инженер-конструктор-системотехник**. Умение читать чертежи механические и электрические. Разработка чертежей. Разработка КД, текстовой документации, паспортов, протоколов в соответствии ЕСКД и требованиям ГОСТ. Конструирование и разработка корпусов, блоков, устройств для РЭА, оснастки, оформление чертежей деталей и сборок (КД) по стандартам ЕСКД. Компас-3D. Visio

**Инженер-схемотехник / Инженер-электроник**.  
Разработка радиоэлектронной аппаратуры на базе микроконтроллеров. Знание микроконтроллеров на базе AVR, ARM7, Cortex-M. Знание периферии микроконтроллеров: Ethernet, CAN, UART, I2C, АЦП. Приветствуется знание протоколов верхнего уровня CanOpen, DeviceNet, Modbus. Приветствуется опыт разработки импульсных преобразователей. Опыт программирования микроконтроллеров в средах: Eclipse, AVR Studio, CubeIDE, TrueStudio. Знание CircuitStudio, DipTrace. Опыт самостоятельной трассировки печатных плат. Знание ЕСКД. Опыт оформления комплекта КД на изделия, включая текстовую документацию (РЭ, ТУ, ИР и т.д.). Умение работать с ГОСТ.

-----  
Рассматриваются выпускники ВУЗов с небольшим опытом работы либо без опыта, условия работы – по договоренности. Зарплата по результатам собеседования.

**Кладовщик электронных компонентов** з/п 15 000 руб. – 18 000 руб. на руки  
график 5/2. График работы с 9ч до 18ч, перерыв с 13ч до 14ч  
опыт работы кладовщиком: 1 год и менее

Обязанности: учет поступающих материалов на склад (электронные компоненты, кабель/провод, корпуса, проч.), проверка по документам; выдача материалов в производство, учет выдачи, учет возвратов; сортировка, инвентаризации; ведение всего учета в электронном виде (собственная программа).

Требования: приветствуются минимальные технические знания; усидчивость, аккуратность.

**ООО «НТ-ПАУЭР» г. Таганрог**  
<https://zru.su>

Адрес для резюме: [director@niktes.su](mailto:director@niktes.su)  
+7-918-511-64-39 Кристина Николаевна  
Звонить с понедельника по пятницу с 9 до 18 ч.