

ООО " РМТ" (Российские материалы и технологии) - одно из ведущих предприятий по производству термоэлектрической продукции - с 1994 года производит термоэлектрические охлаждающие микросистемы для опто-, микро- и нанoeлектроники, рынка телекома, лазерной техники, научного приборостроения, биомедицины.

Приглашаем кандидатов к рассмотрению вакансии Химик-лаборант.

Готовы рассматривать выпускников профильных образовательных учреждений без опыта работы.

Мы предлагаем:

- Комфортные условия труда на современном производстве (новое высокотехнологичное оборудование, чистота, предоставляется спец. одежда, оборудованные раздевалки, столовая);
- Обучение: с первого дня с вами будет работать опытный наставник;
- Лояльное руководство, дружный коллектив, комфортная рабочая атмосфера;
- Оформление согласно ТК РФ, полный соц. пакет;
- Полностью "белая" заработная плата;
- Добровольное медицинское страхование (после прохождения испытательного срока);
- Реальные возможности профессионального и карьерного роста (действует разрядная система);
- Корпоративный транспорт: утром от остановок "Дворец спорта" и "Пролетарская" с остановками по требованию по ходу движения, вечером (в 21:00) - корпоративное такси до подъезда вашего дома;
- График работы сменный - 3/4, с 08:00 до 21:00.

Обязанности:

- Выполнение работ в химико-аналитической лаборатории;
- Ведение журналов и документации по лаборатории.

Требования:

- Среднее специальное или высшее образование по профилю;
- Опыт работы в аналогичной должности - преимущество.

Контактная информация: тел. 8 985 001 9 444 (Екатерина), e-mail: ekaterina.dubrovina@rmtltd.ru

ООО " РМТ" (Российские материалы и технологии) - одно из ведущих предприятий по производству термоэлектрической продукции - с 1994 года производит термоэлектрические охлаждающие микросистемы для опто-, микро- и нанoeлектроники, рынка телекома, лазерной техники, научного приборостроения, биомедицины.

Приглашаем кандидатов к рассмотрению вакансии **Техник подготовительных процессов** на производстве микроэлектроники.

Мы предлагаем:

- Комфортные условия труда на современном производстве (новое высокотехнологичное оборудование, чистота, предоставляется спец. одежда, оборудованные раздевалки, столовая);
- Обучение: с первого дня с вами будет работать опытный наставник;
- Лояльное руководство, дружный коллектив, комфортная рабочая атмосфера;
- Оформление согласно ТК РФ, полный соц. пакет;
- Полностью "белая" заработная плата;
- Добровольное медицинское страхование (после прохождения испытательного срока);
- Реальные возможности профессионального и карьерного роста (действует разрядная система);
- Корпоративный транспорт: утром от остановок "Дворец спорта" и "Пролетарская" с остановками по требованию по ходу движения, вечером (в 21:00) - корпоративное такси до подъезда вашего дома;
- График работы: 3/4 с 08:00 до 21:00.

Обязанности:

- Наклейка термоэлектрического материала;
- Удаление краевого эффекта после дисковой резки;
- Отмывка термоэлектрического материала и последующая упаковка.

Требования:

- Опыт работы не требуется, предусмотрено обучение.

Контактная информация: тел. 8 985 001 9 444 (Екатерина), e-mail: ekaterina.dubrovina@rmtltd.ru

ООО " РМТ" (Российские материалы и технологии) - одно из ведущих предприятий по производству термоэлектрической продукции - с 1994 года производит термоэлектрические охлаждающие микросистемы для опто-, микро- и нанoeлектроники, рынка телекома, лазерной техники, научного приборостроения, биомедицины.

Приглашаем кандидатов к рассмотрению вакансии **Оператора производственного участка.**

С удовольствием рассмотрим кандидатов без опыта работы, предусмотрено обучение.

Мы предлагаем:

- Комфортные условия труда на современном производстве (новое высокотехнологичное оборудование, чистота, предоставляется спец. одежда, оборудованные раздевалки, столовая);
- Обучение: с первого дня с вами будет работать опытный наставник;
- Лояльное руководство, дружный коллектив, комфортная рабочая атмосфера;
- Оформление согласно ТК РФ, полный соц.пакет;
- Полностью "белая" заработная плата;
- Добровольное медицинское страхование (после прохождения испытательного срока);
- Реальные возможности профессионального и карьерного роста (действует разрядная система);
- Корпоративный транспорт: утром от остановок "Дворец спорта" и "Пролетарская" с остановками по требованию по ходу движения, вечером (в 21:00) - корпоративное такси до подъезда вашего дома;
- График работы *3/4 месяц в день, месяц в ночь*: с 08:00 до 21:00 (дневные смены), с 20:30 до 08:30 (ночные смены);
- Зарплата от 45000 рублей до вычета НДФЛ (оклад+премия) на период обучения; далее в зависимости от разряда.

Обязанности:

- Работа на станке ЧПУ, выполнение производственных операций по изготовлению заготовок для дальнейшего производства электронных микромодулей.

Требования:

- Рассматриваем кандидатов без опыта работы, предусмотрено обучение;
- Готовность к сменному графику (в т.ч. ночным сменам).

Контактная информация: тел. 8 985 001 9 444 (Екатерина), e-mail: ekaterina.dubrovina@rmtld.ru

ООО "РМТ" (Российские материалы и технологии) - одно из ведущих предприятий по производству термоэлектрической продукции - с 1994 года производит термоэлектрические охлаждающие микросистемы для опто-, микро- и нанoeлектроники, рынка телекома, лазерной техники, научного приборостроения, биомедицины.

Приглашаем кандидатов к рассмотрению вакансии **Контролера ОТК на участок контроля качества комплектующих.**

С удовольствием рассмотрим кандидатов без опыта работы, предусмотрено обучение.

Мы предлагаем:

- Комфортные условия труда на современном производстве (новое высокотехнологичное оборудование, чистота, предоставляется спец. одежда, оборудованные раздевалки, столовая);
- Обучение: с первого дня с вами будет работать опытный наставник;
- Лояльное руководство, дружный коллектив, комфортная рабочая атмосфера;
- Оформление согласно ТК РФ, полный соц. пакет;
- Полностью "белая" заработная плата;
- Добровольное медицинское страхование (после прохождения испытательного срока);
- Реальные возможности профессионального и карьерного роста (действует разрядная система);
- Корпоративный транспорт: утром от остановок "Дворец спорта" и "Пролетарская" с остановками по требованию по ходу движения, вечером (в 21:00) - корпоративное такси до подъезда вашего дома;
- График работы: 3/4 с 08:00 до 21:00.

Обязанности:

- Контроль качества комплектующих для сборочного производства.
- Работа с микроскопом, микрометром, ПК.

Требования:

- **Опыт работы не требуется;**
- Готовность выполнению мелких работ, работе с микроскопом;
- Готовность к сменному графику работы.

Контактная информация: тел. 8 985 001 9 444 (Екатерина), e-mail: ekaterina.dubrovina@rmtltd.ru

ООО " РМТ" (Российские материалы и технологии) - одно из ведущих предприятий по производству термоэлектрической продукции - с 1994 года производит термоэлектрические охлаждающие микросистемы для опто-, микро- и нанoeлектроники, рынка телекома, лазерной техники, научного приборостроения, биомедицины. Производство полного цикла, имеющее уникальное оборудование и собственные разработки.

Приглашаем кандидатов к рассмотрению вакансии **Инженер-технолог** на участок сборки термоэлектрических микромодулей.

Мы с удовольствием рассмотрим кандидатов без опыта работы с высшим техническим образованием, а также студентов последнего курса (дипломный проект) профильных ВУЗов.

Мы предлагаем:

- Работа в успешной компании с 25-летней историей в команде интересных, увлеченных своим делом людей.
- Современное производство, интересные профессиональные задачи.
- Оформление согласно ТК РФ, полный соц.пакет, полное соблюдение Трудового законодательства.
- Стабильный оклад + ежемесячные премии по результатам выполнения KPI (полностью официальный доход 2 раза в месяц на банковскую карту); добровольное медицинское страхование;
- Предусмотрено обучение и погружение в должность;
- Хорошая рабочая атмосфера, адекватное лояльное руководство;
- Месторасположение: Приокский район;
- Корпоративный транспорт: от ост. "Дворец спорта"(верхняя часть города), от ост. "Пролетарская" (нижняя часть города) ;
- График работы 5/2, с 8.00 до 17.00;
- Уровень дохода обсуждается на собеседовании.

Обязанности:

- Технологическое сопровождение процесса сборки модулей;
- Контроль качества производимой продукции;
- Анализ брака с последующими корректирующими действиями;
- Работа с документацией по участку.

Требования:

- Высшее техническое образование (специализация по профилю "Микроэлектроника", "Радиоэлектроника" - преимущество);
- Аналогичный опыт работы будет большим преимуществом;

Контактная информация: тел. 8 985 001 9 444 (Екатерина), e-mail: ekaterina.dubrovina@rmtld.ru

ООО " РМТ" (Российские материалы и технологии) - одно из ведущих предприятий по производству термоэлектрической продукции - с 1994 года производит термоэлектрические охлаждающие микросистемы для опто-, микро- и нанoeлектроники, рынка телекома, лазерной техники, научного приборостроения, биомедицины.

Приглашаем кандидатов к рассмотрению вакансии **Сборщик/сборщица электронных модулей.**

С удовольствием рассмотрим кандидатов без опыта работы, предусмотрено обучение.

Мы предлагаем:

- Комфортные условия труда на современном производстве (новое высокотехнологичное оборудование, чистота, предоставляется спец. одежда, оборудованные раздевалки, столовая);
- Обучение: с первого дня с вами будет работать опытный наставник;
- Лояльное руководство, дружный коллектив, комфортная рабочая атмосфера;
- Оформление согласно ТК РФ, полный соц. пакет;
- Полностью "белая" заработная плата;
- Добровольное медицинское страхование (после прохождения испытательного срока);
- Реальные возможности профессионального и карьерного роста (действует разрядная система);
- Корпоративный транспорт: утром от остановок "Дворец спорта" и "Пролетарская" с остановками по требованию по ходу движения, вечером - обратно, так же с остановками по требованию, где нужно.
- График работы: 5/2 (выходные дни суббота, воскресенье) , с 08.00 до 17.00.

Обязанности:

- Сборка термоэлектрических микромодулей (работа с микроскопом и пинцетом).

Требования:

- **Опыт работы не требуется**
- Усидчивость, аккуратность, внимательность;
- Способность к выполнению мелких работ, к монотонной работе.

Контактная информация: тел. 8 985 001 9 444 (Екатерина), e-mail: ekaterina.dubrovina@rmtltd.ru