

Фрезеровщик (универсал)

Прямой работодатель: ООО «НПО АСТА»
Контактное лицо: Татьяна Николаевна
Телефон: +7 (985) 541-60-13
E-mail: ftn@a-stm.ru

Условия работы

Город: Воскресенск, Коммуны, дом 9
Заработная плата: **По итогам собеседования**
График работы: Полная занятость, сменный график

Условия: ***НПО АСТА – современный производственный комплекс в подмосковном городе Воскресенск (входит в Группу компаний Астима) – занимается разработкой и производством специальной трубопроводной арматуры и оборудования для пароконденсатных систем. В портфеле компании более 50 собственных разработок. НПО АСТА является участником государственных программ по импортозамещению.***

В связи с расширением производства на заводе НПО АСТА открыта вакансия **фрезеровщика (универсала)**.

Мы предлагаем:

- Работу в стабильной, современной и развивающейся компании;
- полностью официальное оформление в соответствии с Трудовым Законодательством РФ (трудовая книжка, трудовой договор);
- стабильную заработную плату без задержек;
- ежемесячные премии, годовая премия;
- официально оплачиваемый отпуск и больничные;
- комфортные условия труда (предоставление спецодежды, оборудованная комната отдыха и питания, душевая);
- работу в сплоченной команде профессионалов и насыщенную корпоративную жизнь;
- выгодные перспективы – развитие и возможность построить карьеру в динамичной компании;
- профессиональное обучение под руководством опытных наставников.

Внимание: работа на предприятии по адресу Воскресенск, ул. Коммуны, д. 9. (10 минут пешком от платформы Москворецкая). Организован трансфер автотранспортом из г. Коломна и обратно.

Обязанности:

- Чтение чертежей и технологических процессов на изготовление детали;
- изготовление деталей на станках по ТП (работа по 5-6 разряду);
- проверка размеров согласно чертежа мерительным инструментом;
- содержание рабочего места в чистоте, соблюдение требований ПБ,

ТБ, и ОТ.

Требования к кандидату

- Образование: Среднее специальное
- Опыт работы: 3-6 лет
- Требования:
- Опыт работы в аналогичной должности;
 - знание станков фрезерной группы;
 - навыки работы с измерительным инструментом;
 - повышение квалификации и стаж работы по профессии.