Вакансия «Слесарь по изготовлению и ремонту трубопроводных систем»

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование организации: | АО «ПРОМТЕХ-Дубна» |
| Сфера деятельности: | Флагман «ПРОМТЕХ» по отработке и внедрению новых технологий производства электрических жгутов и трубопроводных систем. Одной из компетенций «ПРОМТЕХ-Дубна» является изготовление трубопроводов для пневматических и гидравлических систем. |
| Адрес организации: | Московская область, г. Дубна, ул. Программистов, д.4 |
| Ф.И.О., должность представителя отдела кадров (контактный телефон, e-mail): | Пономарева Антонина, специалист по подбору персонала, 8 (925) 406-01-14, hh@promtech-dubna.ru |
| Выпускники какого профиля требуется: | Слесарь-монтажник судовой (Трубогибщик судовой) |
| Требуемый уровень образования: | Среднее специальное |
| Количество выпускников: | 10 |
| Условия работы: |
| Должность (основные функциональные обязанности): | Слесарь по изготовлению и ремонту трубопроводных систем |
| График работы: | 5/2 8:30-17:30 (обед - 1 час) |
| Уровень заработной платы: | От 40 000 рублей на руки (под обучение);3-го разряда - 65 000 на руки |
| Дополнительное денежное вознаграждение: | Частичная компенсация питания |
| Предоставляемое жильё: | Частичная компенсация за аренду жилья для иногородних |
| Социальные льготы и гарантии: | ДМС со стоматологией после прохождения испытательного срока, оформление в соответствии с ТК РФ |
| Дополнительная информация: | Основные обязанности:1. Гибка трубопроводных систем без нагрева, диаметр от 6 мм по УСП (универсальное сборочное приспособление) по эталонам и чертежам;
2. Подготовка поверхностей к пайке, сварке, сборке арматуры.

Требования:1. Умение производить гибку труб ручным методом из материалов: нержавеющая сталь, алюминий, титан;
2. Понимание что такое допуски, посадки;
3. Умение пользоваться пневмоинструментом для сверловки, развальцовки, зачистки;
4. Умение читать конструкторскую и технологическую документацию (чертежи, эскизы, технологический процесс).
 |
| Наш карьерный сайт: | promtech-career.ru |