

Ведущий инженер отдела автоматизации объектов переработки нефти и газа – г. Уфа

Обязанности:

- Выполнение проектной и рабочей документации часть АТХ, АК, АОВ
- Сбор исходных данных
- Разработка графической части проектной и рабочей документации-выполнение функциональных схем автоматизации технологических процессов, выполнение планов расположения кабельных трасс КИПиА, в том числе в 3d (САПР EPLAN, Smart Plant Electrical, AVEVA Global)
- Согласование со смежными отделами, выбор оборудования, выполнение спецификаций оборудования, изделий и материалов, опросных листов на средства автоматизации, выполнение принципиальных (электрических) схемы, схемы (таблицы) соединений и подключения внешних проводок, чертежи установок средств автоматизации, анализ технико-коммерческих предложений от поставщиков оборудования
- Подготовка заданий смежным отделам
- Проведение авторского надзора

Требования:

- Высшее образование УГНТУ, возможно УГАТУ, факультет автоматизации производственных процессов (в нефтепереработке и нефтехимии)
- Опыт работы не менее 5 лет
- Коммуникабельность
- Высокая активность
- Уверенный пользователь ПК
- Владение офисными программами MS Office: Word, Excel
- Владение программой AutoCad, Опыт работы в 3d, САПР EPLAN, Smart Plant Electrical, AVEVA Global
- Желательно владение английским языком

Личностные характеристики:

- Добросовестное, ответственное отношение в работе
- Трудолюбие
- Работоспособность

Условия:

- Оформление по ТК РФ
- Перспективы профессионального развития
- Дружный коллектив профессионалов
- Достойный уровень заработной платы
- Место работы - г. Уфа, БЦ «Нестеров»
- График работы 5/2. с 8:30 до 17:30