

Ведущий инженер, инженер по автоматизации технологических процессов

Обязанности:

- Разработка проектной, рабочей, эксплуатационной документации АСУТП;
- Оформление проектной, рабочей и эксплуатационной документации АСУТП в соответствии с установленными требованиями;
- Конфигурирование графических схем (мнемосхем) для станций оператора АСУТП;
- Программирование и конфигурирование микропроцессорных контроллеров для АСУТП;
- Программирование и конфигурирование микропроцессорных панелей оператора для АСУТП
- Настройка интеллектуальных устройств и подключение их к АСУТП и АСДК;
- Пуско-наладочные работы при внедрении АСУТП;
- Авторский надзор за реализацией проектных решений.
-

Требования:

- Знание технологии проектирования, этапов разработки АСУТП;
- Знание действующей нормативной документации в части разработки АСУ ТП: ГОСТ 34.xxx, ГОСТ 21.xxx, РД 50.698-90 и др.;
- Знание архитектуры, принципов построения одного или нескольких типов АСУ ТП (PCY), СПАЗ,
- Знание основ электротехники: основные принципы, умение читать электрические схемы, знание основных элементов.
- Обязательные навыки работы в Word, Excel, Visio, AutoCAD, программное обеспечение одной из систем Centum CS/VP, Prosafe RS, I/A Series, Metso DNS;
- Владение техническим английским языком, умение работать с технической документацией на английском языке является преимуществом.
- Опыт работы (программирование, ПНР, ТО) с одним из АСУТП Centum CS/VP + Prosafe RS, I/A Series, Metso DNS.

Условия:

- 5-дневная рабочая неделя: 09:00 до 18:00;
- Возможны командировки ;
- Оплачиваемый отпуск - 28 календарных дней;
- Трудоустройство по ТК РФ;
- Рабочее место – в 7 минутах от м. Алексеевская
- Возможность профессионального и карьерного роста
- Конкурентная заработная плата по г. Москва