

Инженер-программист СКАДА.

Требования:

- высшее техническое образование
- опыт работы в программировании SCADA и HMI не менее 3х лет
- знание пакетов FTView SE, FTView ME, RSView32, Historian SE, Simatic WinCC, Wonderware Intouch Wonderware Application Server, Historian, Information Server, Active Factory
- знание языка запросов SQL и умение работать с СУБД: MSSQL и др.
- знание языков программирования верхнего уровня (VB, VBA, C++ и др.)
- умение разбираться в электрических подключениях приборов к системам автоматизации, чтение электросхем
- умение читать проектную и конструкторскую документацию
- знание сетей и сетевого оборудования (Ethernet, ProfiBus)
- знание методов и протоколов передачи данных (Modbus TCP, RTU, OPC, ProfiBus, Profinet и др.)
- разработка приложений и создание отчетов из SCADA в MS Office.
- умение установки связи с удаленными компьютерами по сети (VPN, RAdmin, RDP и т.п) в ОС Windows
- умение работать в виртуальных средах VMWare, VirtualBox и др.
- уверенный пользователь ПК
- обучаемость
- знание английского языка на уровне разговора (приветствуется)

Обязанности:

- проектирование, разработка, тестирование, отладка и поддержание ПО отображения информации верхнего уровня и архивирования данных, отображение архивных данных
- конфигурирование программно-аппаратных средств (компьютеров, коммуникационного оборудования, серверов сбора информации);
- написание программной документации (руководство оператора и т.п.)
- участие в подготовке технико-коммерческих предложений
- предпроектное обследование объектов, сбор исходных данных, составление отчетов
- разработка эксплуатационной документации по разделам АСУТП
- проведение технических семинаров по SCADA системам

Условия:

официальное трудоустройство
корпоративная мобильная связь
готовность к командировкам
пятидневная рабочая неделя