



Крупная химическая производственная компания Линде Газ Рус, ведущий производитель промышленных и медицинских газов, продуктов разделения воздуха (азот, кислород, аргон и др.) рассматривает кандидатов на позицию **Инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике.**

Обязанности:

- Организует, производит и контролирует проведение технического обслуживания подготовку к ремонту и ремонт контрольно-измерительных приборов и систем автоматизации, поверку/калибровку средств измерений, профилактику производственных неполадок и аварий производственного оборудования, в том числе с привлечением подрядчиков и обслуживающего персонала (в том числе из смежных отделов).
- Своевременно выполняет калибровку газоанализаторов и оборудования КИПиА по графику.
- Эксплуатирует и оптимизирует программное обеспечение (PCU - распределенную систему управления/DCS – Distributed Control System) управления воздухоразделительной установки, а так же производство водорода.
- Выполняет мероприятия, предусмотренные планами, актами, предписаниями, приказами, распоряжениями и другими документами официальных органов надзора.
- Поддерживает документацию и производственные инструкции, касающиеся эксплуатации контрольно-измерительных приборов и систем автоматизации в актуальном состоянии
- Контролирует и обеспечивает своевременный заказ необходимых запасных частей, контрольно-измерительных приборов и систем автоматизации. Подготавливает предложения по оптимизации эксплуатации оборудования (в том числе по снижению производственных потерь) и внедряет их, сопровождает ввод в работу нового оборудования.
- Организует работы по метрологическому обеспечению подразделения. В том числе подготовку и согласование графиков периодической поверки и калибровки средств измерений. Своевременную организацию заключения договоров с аккредитованными организациями на оказание услуг по метрологическому обеспечению. Сопровождение узлов коммерческого учета продукции и ресурсов.

Требования:

- Высшее образование в области систем автоматизации ("автоматизация технологических процессов и производств") или электротехническое; Желателен опыт с Simatic PCS-7 (PCU/DCS), с комплексными решениями задач автоматизации на базе Siemens, Allen-Bradley, GE Fanuc и др.
- Желателен - опыт на действующем производстве с ремонтом и обслуживанием систем КИП и АСУТП (измерение давления, температуры, расхода, уровней), желателен опыт работы с промышленными газоанализаторами (Siemens, Servomex, MSA и др.).
- Знание методов измерений, принципов работы оборудования КИПиА, устройства систем управления на базе ПЛК.
- Опыт в ведении производственной документации;
Аттестация на группу по электробезопасности не ниже III до 1000 В.

Знания:

Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей (ПТЭЭП).

Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок;

Правила устройства электроустановок (ПУЭ);

Знание теоретических основ электротехники;

Умение читать электрические и функциональные схемы, однолинейные и многолинейные схемы;

Постановления, положения, инструкции, законодательство и правила, относящиеся к эксплуатации КИПиА.

Устройство, алгоритмы и правила эксплуатации систем автоматизации.

Желателен опыт работы с продуктами SAP (1С, ЕАМ, SRM), например, по заказу зап.частей.

Владение английским языком на уровне достаточном для самостоятельного чтения технической документации.

Добросовестность, порядочность

Условия:

- Полностью официальное оформление по ТК РФ
- Место работы: Бор, Стеклозаводское шоссе, 1
- График работы 5/2 8-17
- Соц.пакет: ДМС, доплаты на питание, спорт, образовательные активности детей

Можно сделать отклик на сайте hh.ru

https://hh.ru/vacancy/123085278?hhtmFrom=employer_vacancies

Тел 8-915 118 18 13