



Inginer Automatist Utilitati – cod 0027/2016

Responsabilitati:

- Planifica, coordoneaza si participa la executia lucrarilor de interventie asupra echipamentelor de automatizare, comutatie, distributie control, monitorizare si protectie la nivelul de tensiune 110/20/0,4 kV ;
- Analizeaza cauzele defectelor si defineste actiuni de prevenire ale acestora;
- Asigura functionarea sistemelor de automatizare in parametrii tehnici stabiliti;
- Propune solutii de imbunatatire a proceselor;
- Asigura suport la realizarea proiectelor de instalari si punere in functiune;
- Verifica si actualizeaza stocurile de materiale si piese de schimb necesare;
- Gestioneaza proiectele de automatizare si monitorizeaza progresul;
- Instruieste operatorii si tehnicienii pentru utilizarea sistemelor de control.

Cerinte profil:

Educatie: Studii universitare in Automatica si Calculatoare / Electronica

Competente:

- Bune cunostinte in domeniul automatizarilor industriale si al sistemelor de control
- Cunostinte diagnosticare si programare PLC: Siemens, Schneider sau Modicon
- Cunostinte configurare si programare a sistemelor HMI/SCADA ca: VijeoCitect
- Cunostinte diagnosticare si configurare a convertizoarelor de frecventa tip ABB, Schneider, Siemens.
- Abilitatea de a lucra eficient intr-un ritm rapid si intr-un mediu multi-tasking

Experienta ceruta: Junior sau cu experienta in domeniul automatizarilor industriale / sisteme distributie energie electrica

Altele : Flexibilitate, Responsabilitate, disponibilitate pentru program prelungit

Cei care sunt interesați pot trimite direct cererea de aplicare pe Platforma Globală de Recrutare de pe site-ul nostru www.pirelli.ro/cariere