



Inginer Automatist – PLC - cod. 0018/2016



Responsabilitati:

- Analizeaza cauzele defectelor si defineste actiuni de prevenire ale acestora;
- Asigura functionarea sistemelor de automatizare in parametrii tehnici stabiliti;
- Asigura suport la realizarea proiectelor de instalari si punere in functiune;
- Dezvolta si configureaza sisteme de control in bucla P&ID pentru diferite procese / echipamente;
- Proiecteaza, scrie si testeaza programe pentru PLC si HMI si intocmeste documentatia aferenta;

Cerinte profil:

Educatie: Studii superioare de specialitate: Automatica si Calculatoare / Electronica

Competente:

- Cunostinte diagnosticare si programare PLC: Rockwell, GE Fanuc, Siemens sau Modicon
- Cunostinte configurare si programare a sistemelor HMI/SCADA ca: iFix, Wincc, Genesis, Rockwell RSView
- Cunostinte diagnosticare si configurare a convertizoarelor de frecventa tip ABB, Schneider, Siemens, Allen Bradley.
- Abilitati diagnoza sisteme de control de la elementele de actionare pana la interfata cu operatorul si baza de date

Experiența:

- **Studenti la master anul I si II sau ingineri junior cu sau fara experienta in acest domeniu;**
- Experienta in punerea in functiune a sistemelor de control cu PLC si interfata utilizator HMI / SCADA
- Experienta in utilizarea Foundation Fieldbus, DeviceNet, Asi Bus, sau Profibus constituie un avantaj.

Altele: Limba engleza, flexibilitate, persoana dinamica, cu buna capacitate de adaptare la un mediu de lucru international.

Cei care sunt interesați pot trimite direct cererea de aplicare pe Platforma Globală de Recrutare de pe site-ul nostru www.pirelli.ro/cariere sau scrieti la adresa cv.romania@pirelli.com.