
INGINER Industry 4.0

Poziția este deschisă în cadrul departamentului Automatizări & Software al Operațiunilor Industriale Saint-Gobain Rigips & Weber, ocupantul acesteia urmând să își desfășoare activitatea în Turda.

RESPONSABILITĂȚI PRINCIPALE:

- Crează strategia Industry 4.0 împreună cu managementul operational al companiei;
- Colaborează cu departamente ale companiei (EHS, producție, întreținere, calitate, IT, automatizări, cercetare și dezvoltare, îmbunătățire continuă etc.) pentru a identifica nevoile proiectelor și studiilor într-un context de digitalizare și Industry 4.0;
- Concepe specificațiile funcționale și tehnice, precum și documentele de acceptare a unei aplicații de tip Industry 4.0 pentru procesele liniilor de producție;
- Sustine cu suport tehnic sistemele Industry 4.0 în stare operațională după implementare;
- Oferă suport managerilor de departamente în rularea activităților de training pentru sistemele Industry 4.0;
- Coordonează implementarea proiectelor de transformare digitală dezvoltate de Saint-Gobain la nivel local ori la nivel de grup: MES, WMS, EMS, Digital twin, FMS, etc
- Participă la proiecte de World Class Manufacturing în contextul Industry 4.0.

EDUCAȚIE ȘI EXPERIENȚĂ:

- Studii superioare în domeniul Inginerie, Business, Matematică/Statistică
- Experiență în utilizarea/participarea în implementarea ERP/CRM/MES/WMS/EMS/FMS

COMPETENȚE PRINCIPALE:

- Experiență în management de proiecte IT/OT, I4.0 product ownership
- Experiență de lucru cu instrumente de analiză primară de date: Microsoft Power Platform, SQL
- Abilități de organizare, comunicare și coordonare de proiecte;

CONSTITUIE AVANTAJ:

- Experiență în programare web, Python, Grafana; DevOps, Agile
- Experiență în coordonare a implementării MES, WMS, EMS, Digital twin, FMS
- Experiență de lucru cu rețele comunicație IT/OT, arhitecturi de sisteme de calcul;

**Trimite-ne candidatura sau recomandă pe cineva care corespunde profilului
la adresa de e-mail adriana.bobos@saint-gobain.com**