



thyssenkrupp

engineering.tomorrow.together.

La thyssenkrupp avem peste 155.000 de angajati in aproape 80 de tari si vanzari anuale de 43 miliarde euro. Activam in domeniile inginerie auto, logistica, tehnologia utilajelor, productie de otel, fabricatia de ascensoare si multe altele. Lucram in intreprinderi mari si mici din intreaga lume – dar lucram intotdeauna impreuna. Avem o experienta de peste 200 de ani in industrie si in cele mai avansate tehnologii. Avem o pozitie care este potrivita pentru tine, care iti trezeste interesul si care iti pune abilitatile la incercare.

Inginer chimist (b/f)

thyssenkrupp BILSTEIN, Sibiu

Responsabilitati:

- Planifica, coordoneaza si directioneaza procesele de productie pentru sectiile Vopsitorie si Cromare;
- Imbunatateste continuu si asigura calitatea proceselor de cromare si vopsire, in conformitate cu normele tehnice si standardele in vigoare;
- Defineste procesele tehnologice si parametrii de lucru pentru produse noi;
- Colecteaza si interpreteaza informatiile privind fluxul de productie;
- Analizeaza si adopta masurile in vederea reducerii costurilor;
- Modifica, adapteaza masinile si utilajele si stabileste parametrii pentru productie in serie;
- Intocmeste si administreaza planurile si instructiunile de lucru;
- Ofera suport tehnic in ceea ce priveste definirea actiunilor corective;
- Colaboreaza cu reprezentantii tuturor departamentelor, pentru a asigura calitatea si cantitatea produselor.

Oferim:

- Pachet salarial atractiv
- Posibilitati de dezvoltare profesionala
- Posibilitatea de a activa intr-o firma multinationala
- Lucrul intr-o echipa cu nivel profesional inalt

Cerintele postului:

- Studii superioare tehnice;
- Cunostinte de limba engleza si/sau germana - obligatoriu;
- Cunostinte de chimie in domeniul industrial;
- Experienta in procesele de vopsire si/sau cromare;
- Experienta in automatizarea proceselor;
- Cunostinte de baza – chimie industrială, mecanica fluidelor, desen tehnic;
- Experienta in realizarea FMEA, Flux de proces, Layout etc;
- Experienta in lucrul cu linii automate;
- Cunostinte despre principiile de baza TPM constituie avantaj;
- Experienta in automotive constituie avantaj;
- Persoana bine organizata, orientata catre calitate, respectarea termenelor stabilite, cu bune capacitati de comunicare si spirit de initiativa.