

Poziția vizată : **Inginer electric**

Loc de muncă: **Departament Laminor de Benzi la Cald, Grupa de planificare**

DATE PRIVIND STAGIUL DE INTERNSHIP

Perioada de derulare : **10.07.-18.09.2023**

Durata stagiului : **2,5 LUNI**

UNDE VEI LUCRA?

În cadrul **Grupei de planificare** se participă prin observare activă la pregătirea lucrărilor de mentenanță a echipamentelor mecanice aferente HTV-LBC, incluzând procesele de aprovizionare și recondiționare a pieselor de schimb necesare întreținerii și reparațiilor echipamentelor, folosind aplicația SAP PM.

ROLUL TĂU ÎN CADRUL ECHIPEI ESTE DE A:

- Respecta măsurile SSM și SU specifice locului de muncă;
- Te alături grupei de planificare electrică și de a participa prin observare activă la:
 - Pregătirea/organizarea și realizarea lucrărilor de mentenanță;
 - Supravegherea lucrărilor de revizie;
 - Pregătirea, organizarea și realizarea lucrărilor de reparații;
 - Identificarea pericolelor și evaluarea riscurilor (HIRA) pe lucrări;
 - Întocmirea documentelor de lucru specifice lucrărilor;
 - Procesul comenzilor de lucru în SAP PM;
 - Procesul de aprovizionare și reparare piese de schimb în SAP PM;
 - Ședințele operative zilnice;
 - Ședințele de coordonare opriri planificate;
 - Analiza cauzelor care au condus la producerea avariilor;
 - Gestionarea subcontractorilor și serviciilor de mentenanță.

La finalul perioadei, vei susține în fața managementului local o prezentare în care vei relata experiența dobândită și rezultatele obținute în cadrul echipei.

CE CĂUTĂM?

Nivel de studii: III, IV, absolvent, masterand

Specializare: Inginerie electrică

Cerințe specifice: Cunoștințe tehnice specializate privind echipamentele hidraulice și specificul mentenanței; Cunoștințe de bază privind procesele tehnologice; Cunoștințe privind standardele tehnice; Cunoștințe despre managementul materialelor; Cunoștințe privind sistemul SAP PM; Cunoștințe legate de securitate, managementul riscurilor; Cunoștințe MS Office; Capacitate de analiză și sinteză, de comunicare și lucru în echipă.