



SUCURSALA REGIONALA CF CRAIOVA

MINISTERUL TRANSPORTURILOR

COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE CFR - S.A.

dul. Decebal nr. 1, ROMÂNIA

Tel:0351-403201, Fax : 0351-403202, CFR 92-123000

Registrul Comerțului J16/1063/2003, CUI:15603417



Cod
200646

OCSM-CM-AFER
SR EN ISO 9001:2008
Certificat SMC, Nr. 301
SR EN ISO 14 001:2005
Certificat SMM, nr.114

SECTIA CT 1 CRAIOVA

NR. 321 / 20 / 496 / 30.05.2024

ANUNȚ

Secția CT 1 Craiova, cu sediul în str. Decebal, nr. 3-5, organizează conform Dispoziției 28/17.01.2024, în data de 18.10.2024, ora 9.30, selecție în vederea angajării pentru 1(un) post de inginer III - vacant, la compartimentul Urmărire activitate, întreținere și reparații instalații.

CONDITII DE PARTICIPARE :

Condițiile de studii superioare de specialitate pentru ramura instalațiilor sunt :

Pentru activitățile specifice instalațiilor de semnalizare :

Invățământ superior de lungă durată sau de licență cu specializarea :

- telecomenzi feroviare
- telecomenzi și electronica în transporturi
- automată și informatică aplicată
- tehnologii și sisteme de telecomunicații
- rețele și software de telecomunicații
- electronica aplicată
- electrotehnică

Pentru activitățile specifice instalațiilor ERTMS(ETCS, GSM-R) :

Invățământ superior de lungă durată sau de licență cu specializarea :

- telecomenzi și electronică și telecomunicații
- tehnologii și sisteme de telecomunicații
- rețele și software de telecomunicații

În vederea participării la concurs, candidații vor depune următoarele documente :

- cerere aprobată de conducerea SRCF Craiova
- actele de studii(original și copie) ;
- carte de identitate(original și copie) ;
- curriculum vitae ;
- Cazier judiciar ;

Dosarele de participare vor fi depuse până la data de 17.10.2024 la sediul al Secției CT 1 Craiova-Compartimentul Resurse Umane.

Concursul va consta în probă scrisă și avea loc la sediul Secției CT 1 Craiova în data de 18.10.2024 – ORA 9.30.

Rezultatele probelor se vor comunica în aceeași zi iar contestațiile se vor depune în termen de 24 ore de la data comunicării rezultatelor la sediul SRCF Craiova.

TEMATICA

1. Funcționarea, întreținerea și repararea instalațiilor de centralizare electronică, electrodinamică și a celor de asigurare cu încuieri și bloc ;

2. Funcționarea, întreținerea și repararea instalațiilor AUTOSTOP ;
3. Funcționarea, întreținerea și repararea instalațiilor de bloc de linie automat ;
4. Funcționarea, întreținerea și repararea instalațiilor pentru automatizarea proceselor de triere ;
5. Funcționarea, întreținerea și repararea instalațiilor de semnalizare automată a trecerilor la nivel cu calea ferată ;
6. Funcționarea, întreținerea și repararea aparatajului SCB ;
7. Noțiuni de electrotehnică ;
8. Mentenanța instalațiilor de centralizare electronica tip Thales STW 90 și Siemens.

BIBLIOGRAFIE:

1. RET 002/2001 ;
2. Regulamentul de investigare a accidentelor și a incidentelor, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței circulației pe căile ferate din 2010 ;
3. Regulamentul de semnalizare 004/2006 ;
4. Regulamentul de mișcare 005/2005 ;
5. 1825, 1826/2023 ;
6. Ord. 855 /1986;
7. OMTI 815/2010;
8. Manual de fizică clasele X - XI ;
9. Centralizări electrodinamice și BLA, vol. I și II de I. Stan și S. David;
10. Centralizări, vol. I Șt. Turi și I. Popa;
11. P.S. 0-8.5-2 Procedura de system, mentenanța și monitorizarea subsistemului CCS-T;
12. Fișe tehnice de reglaj pentru c.d.c.;
13. Ordinul 1037/16.05.1990 al Ministrului Transporturilor;
14. P.O 0-10. 2 – 1 Tratarea disfuncționalităților și defecțiunilor care rezultă din operațiunile curente la instalațiile SCB;
15. Instrucțiuni de lucru pentru verificare aparataj SCB;
16. Manual de mentenanță instalații CE tip ESTW;
17. Electromecanisme de macaz tip L 700 H ;
18. Semnale luminoase în sistem TMV ;
19. Circuite de cale C4-64 ;
20. Interfața între instalații CE și instalații BLA, CDC ;
21. Triage automatizate I. Popa OIDTT 1979 ;
22. Manual de mentenanță pentru instalațiile CE.

CONDUCEREA SRCF CRAIOVA

