



**Transelectrica®**

Societate Administrată în Sistem Dualist

Compania Națională de Transport al Energiei Electrice  
Transelectrica SA - Punct de lucru: Str. Olteni, nr. 2-4, C.P. 030786, București  
România, Număr înregistrare Oficiul Registrului Comerțului J40/8060/2000,  
Cod Unic de înregistrare 13328043 Telefon +4021 303 56 11, Fax +4021 303 56 10  
Capital subscris și vărsat: 733.031.420 Lei  
www.transelectrica.ro

## ANUNȚ RECRUTARE

Compania Națională de Transport al Energiei Electrice "Transelectrica" – S.A. este operatorul de transport și de sistem din România, având un rol cheie pe piața de energie electrică din România. Compania gestionează, operează, întreține, modernizează și dezvoltă sistemul electric de transport și asigură schimburile de electricitate între țările Europei Centrale și de Răsărit. Este responsabilă pentru transportul energiei electrice, funcționarea sistemului și a pieței, asigurarea siguranței Sistemului Electroenergetic Național. De asemenea, reprezintă principala legătură dintre cererea și oferta de electricitate, echilibrând permanent producția de energie cu cererea.

**Pentru asigurarea numărului optim de personal în cadrul Direcției Tehnologia Informației și Comunicații (DTIC) – Departamentul Securitate Cibernetică (DSC), locația București - Executiv, am demarat selecția pentru ocuparea unui post de:**

### Manager CISO

#### Principalele responsabilități ale postului:

- definește modul de asigurare a securității sistemelor informatice ale Companiei, asigurându-se de integrarea conceptuală, logică și funcțională a acestora,
- conduce activitățile legate de elaborarea strategiei de securitate a instalațiilor și apărare la nivel de Companie,
- reglementează modalitatea de monitorizare privind exploatarea sistemelor informatice ale Companiei și Sucursalelor de Transport,
- colaborează la elaborarea și răspunde de aplicarea politicilor și a strategiei aprobate de dezvoltare a Companiei, precum și a programelor corespunzătoare în cadrul activității proprii,
- răspunde de definirea cerințelor tehnice și a arhitecturilor informatice (tehnici, tehnologii, echipamente) prin prisma asigurării securității IT,
- responsabilități ce îi revin din activitatea proprie:
  - răspunde de cooperarea cu instituțiile statului cu atribuții în domeniul securității cibernetice,
  - în caz de atac cibernetic, asigură colectarea de date și informații cu privire la incident, investigarea acestuia, dispune măsurile reactive de primă urgență, respectiv elaborează rapoarte privind starea de fapt,
  - coordonează evaluări și/sau audituri de securitate cibernetică,
  - participă la definirea și implementarea politicilor de Securitate,
  - coordonează dezvoltarea de metode specifice de testare a securității sistemelor de tip SCADA,
  - planifică și desfășoară exerciții privind asigurarea capacității operaționale a Companiei privind securitatea cibernetică,
- participă, în cadrul echipelor de proiect, în cazul numirii prin Decizie a Directoratului.

#### Cerințe (studii, cunoștințe, experiența și abilități) ale postului:

- studii superioare tehnice nivel S/ECTS+M;
- programe de pregătire/perfecționare managerială;
- programe de specializare profesională în activitățile desfășurate în Companie,

#### Cunoștințe necesare postului:

- cunoașterea activităților reprezentative din Sistemul Electroenergetic/ Energetic National - SEN, cu deosebire activitatea de transport a energiei electrice și furnizarea serviciului de sistem;
- cunoașterea strategiei de dezvoltare în domeniul IT&C, respectiv a strategiei de dezvoltare a infrastructurii sistemelor informatice ale Companiei,
- cunoașterea strategiei de securitate informatică,
- cunoașterea legislației în domeniul energetic,

- cunoașterea legislației europene și naționale în domeniul securității cibernetice,
- cunoașterea legislației în domeniul comunicațiilor și a reglementărilor Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații – ANCOM,
- cunoașterea legislației cu privire la achizițiile publice,
- cunoașterea legislației cu privire la protecția informațiilor clasificate naționale:
  - Legea 182/2002 privind protecția informațiilor clasificate,
  - HG 781/2002 privind protecția informațiilor secrete de serviciu,
  - HG 585/2002 privind aprobarea standardelor naționale de protecție a informațiilor clasificate în România,
- cunoașterea a cel puțin unei limbi de circulație internațională (de preferință limba engleză);

#### **Experiență:**

- minimum 3 ani lucrați în IT&C;
- minimum 2 ani în managementul securității sistemelor informatice,
- în utilizarea tehnologiilor noi din domeniul tehnologiei informației și comunicații;
- experiență în proiectarea sistemelor de Securitate cibernetică.

#### **Postul prevede necesitatea autorizării ulterioare ORNISS pentru acces la informații clasificate, conform legii.**

Pentru a aplica pe acest post, dacă considerați că îndepliniți toate cerințele menționate mai sus, vă rugăm să trimiteți până la data de 09.10.2020 un Curriculum Vitae actualizat (*format Europass, completat în limba română care prezintă concret evoluția carierei profesionale, performanțele în activitate, precum și datele personale*) specificând denumirea postului pentru care candidați, la Direcția resurse umane, *în atenția doamnei Maria MIHALACHE (pe adresa de email: maria.mihalache@transelectrica.ro)*. Relații suplimentare se pot obține la telefon: 0756.012.989.

CNTEE "Transelectrica" – S.A. prelucrează datele cu caracter personal din CV-uri, cu scopul desfășurării procesului de recrutare și selecție, respectând temeiul legal în vigoare.

Ne rezervăm dreptul de a selecționa și de a contacta candidații. Vor fi luate în considerare doar CV-urile transmise (*prin email*) sau depuse (*la Registratura Executivului Companiei*) până la data menționată și care respectă întocmai cerințele postului referitoare la studii și experiență (*informații precizate în prezentul Anunț de recrutare*). După analizarea CV-urilor, ulterior perioadei de depunere a acestora, se va pune la dispoziția candidaților selecționați, Tematica și Bibliografia aferentă în vederea aplicării metodelor de selecție.