



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 Unității operaționale Dispecerul Energetic Național (UNO DEN) – Direcția operativă (DO) – Regimuri și analiza funcționării (RAF) – Biroul programare și analiza funcționării (BPAF), am demarat selecția pentru ocuparea unui post de:

INGINER DEN - BPAF

Principale responsabilități ale postului:

- desfășoară activități specifice de programare, planificare în condiții de siguranță și calitate a energiei electrice conform cerințelor Codului Tehnic al RET;
- participă la întocmirea rapoartelor zilnice, lunare și anuale privind funcționarea SEN;
- participă în grupele de lucru din cadrul ENTSO-E și în grupele de lucru în proiectele regionale;
- desfășoară activități specifice privind cooperarea cu operatorii sistemelor vecine sau care funcționează interconectat cu SEN;
- colaborează la elaborarea și îmbunătățirea aplicațiilor de calcul necesare desfășurării activității specifice;
- colaborează la implementarea în UNO – DEN a programelor de calcul destinate analizei și programării funcționării SEN;
- publică informații privind starea funcționării SEN și a pieței de echilibrare atât pe site-ul CNTEE Transelectrica SA cât și pe platforma ENTSO – E.

Cerințe (cunoștințe, experiență, abilități) ale postului:

- studii superioare universitare de licență de specialitate (absolvent al cursurilor de zi – 5 ani sau absolvent al cursurilor de zi – 4 ani și master în curs de absolvire/absolvit):
 - domeniile de licență/master: inginerie energetică, inginerie electrică/electrotehnică; științe inginerești aplicate;
 - specializări: ingineria sistemelor electroenergetice (electroenergetică); informatică industrială; sisteme electrice; informatică aplicată în ingineria electrică;
- cunoștințe de operare PC: Microsoft Office, Visual Basic for Application, AutoCad, baze de date;
- cunoașterea softului Neplan și a formatului CIM/XML constituie un avantaj;
- cunoașterea limbii engleze;
- capacitatea de organizare în activitatea proprie, atenție la detalii, capacitatea de sinteză și de analiză.

Note: - funcția poate implica accesul la informații clasificate, definitivarea pe funcție fiind condiționată de obligativitatea obținerii de către titular, a certificatului de securitate conform Legii 182/2002 și HG nr. 585/2002;

- în viitor funcția poate implica lucrul în tură.

Pentru a aplica pe acest post, dacă considerați că îndepliniți toate cerințele menționate mai sus, vă rugăm să trimiteți până la data de **16 aprilie 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 Ana Dora Costea (pe adresa de email: dora.costea@transelectrica.ro). Relații suplimentare se pot obține la telefon: 021.303.58.42.

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 de examinare și bibliografia aferentă în vederea aplicării metodelor de selecție.