

UNICOM TRANZIT participă la Târgul de Carieră Feroviară în România, 8-9 decembrie 2020

27 noiembrie 2020



UNICOM TRANZIT participă la **Târgul de Carieră Feroviară în România**, ediția a III-a, care va avea loc în perioada 8-9 decembrie 2020, în mediul online. La această ediție compania vine cu o ofertă ce cuprinde următoarele posturi: **Inginer Mecanic – Prelucrări Mecanice, Inginer Coordonator Proces Sudură, Inginer Tehnolog – Normator Producție, SEF TREN, SEF MANEVRA, MANEVRA VAGOANE, REVIZOR TEHNIC VAGOANE și MECANIC LOCOMOTIVA.**

UNICOM TRANZIT

“moving life forward, one transport at a time”

Unicom Tranzit este operator feroviar privat și expeditor de marfă care activează în România din anul 1994.

Societatea face parte din grupul de companii Unicom Group.

Filosofia companiei se bazează pe următoarele principii:

- clienții noștri sunt tratați ca parteneri și suntem conștienți de faptul că succesul nostru depinde de reușita lor;
- încercăm să atragem și să pregătim oameni care vor să exceleze și sunt capabili să pună în valoare resursele materiale de care dispunem și să se valorifice îndeosebi pe ei înșiși;
- menținem un parc de material rulant performant și diversificat, capabil de a satisface eficient cerințele de transport feroviar.



Misiunea noastră este să devenim prima opțiune pentru clienții noștri din punct de vedere al serviciilor de transport și logistică.

Ne propunem să obținem excelență în toate activitățile noastre, concentrați permanent pe calitatea serviciilor de logistică pentru a oferi cel mai înalt grad de profesionalism, siguranță, mobilitate și grijă față de mediul înconjurător.

Evoluția Unicom Tranzit a fost întotdeauna ghidată de valorile în care credem: parteneriate pe termen lung, servicii personalizate bazate pe nevoile clienților, responsabilitate, comunicare, încredere și flexibilitate.

INGINER TEHNOLOG – NORMATOR PRODUCTIE

1. Cerinte:

1. Studii superioare profil tehnic (preferabil inginerie mecanica);
2. Experienta minim 10 ani in activitatea industriala si de minim 5 ani in gestionarea costurilor de productie;
3. Buna cunoastere a proceselor, resurselor materiale si a costurilor din activitatea industrială;
4. Cunostiinte bune de utilizare PC (aplicatii Ms Office);
5. Abilitati de lucru in echipa si comunicare;
6. Abilitati la detalii, analiza si sinteza a informatiilor.

2. Beneficii:

1. Pachet salarial atractiv.
2. Bonuri de masa.
3. Contract pe perioada nedeterminata.
4. Posibilitati de dezvoltare.

3. Locatia:

1. Orasul Fetesti – judetul Ialomita;

4. Responsabilitati:

1. Identificați și cuantificați factorii de cost, cum ar fi timpul de producție, materialele și cheltuielile cu forța de muncă
2. Gestionarea timpilor de productie;
3. Studiarea organizarii muncii si a fluxului de munca in cadrul atelierului de intretinere si reparatii material rulant;

4. Realizarea costurilor manoperei pentru fiecare tip de serviciu / produs realizat in cadrul atelierului.
5. Masurarea in productie si inregistrarea timpilor de executie a operatiilor de munca;
6. Normarea productiei (resurse umane si materiale) in vederea optimizarii cat mai bine a timpului de munca pentru cresterea productivitatii.
7. Verificarea si imbunatatirea continua a normativelor de munca si a procesului tehnologic de productie in raport cu schimbarile organizatorice si implementarii de tehnologie moderna.

Inginer coordonator proces sudura

Locatia: Fetesti, jud Ialomita

Cerinte:

- Studii : Inginer sau subinginer in sudura sau domeniu tehnic conex + Certificat International Welding Expert/European Welding Expert
- Experienta: Mimim 5 ani activitate in domeniul sudurii industriale. Experienta sau certificarea in metode de inspectie industriala poate constitui un avantaj
- Operare PC: cunostinte bune aplicatii Ms Office. Experienta in metode de proiectare asistata de computer (Autocad, Solid works samd) constituie un avantaj
- Cunostinte solide de desen tehnic industrial
- Cunoastere a standardelor de referinta in domeniul sudurii si controlului acestuia
- Abilitati de lucru in echipa, comunicare si organizare
- Abilitati de analiza si sinteza a informatiilor

Atribuții

- Coordonator al procesului de sudare conform SR EN ISO 14731:2019
- Tine evidenta autorizatiilor din domeniul sudurii detinute de societate, lund masurile necesare pentru prelungirea autorizatiilor existente pentru societate si personalul acesteia ;
- Intocmeste specificatii ale procedurilor de sudura si ia masurile necesare pentru calificarea acestora de catre organismele de certificare in vederea utilizarii in procesul de fabricatie ;
- Asigura supravegherea si inspectia lucrarilor de sudare pe tot parcursul fabricatiei (inainte de sudare, in timpul sudarii, dupa sudare) luand masurile necesare pentru respectarea documentatiei de executie a sudurii si documentatiei produselor ;
- Intocmeste documentatia in domeniul sudurii aferenta lucrarilor de fabricatie sau reparatie executate
- Participa la intocmirea devizelor de lucrari care implica procesul de sudare ;
- Analizeaza documentatiile tehnice din domeniul sudurii si conexe acestuia transmise de clienti si furnizori
- Analizeaza procesele de sudura derulate la nivelul societatii si propune masuri pentru imbunatatirea , modernizarea si eficientizarea acestora

- Evalueaza din punct de vedere profesional sudorii si ia masuri pentru imbunatatirea cunostintelor si performantelor acestora

Obiective: Autorizarea personalului de executie si societatii pentru executii lucrari de sudura conform EN 15085-2 / 2003 + A2/2018

Beneficii:

- Pachet salarial atractiv;
- Bonuri de masa
- Contract pe perioada nedeterminata
- Posibilitati de dezvoltare

INGINER MECANIC – PRELUCRARI MECANICE

1. Cerinte:

1. Studii superioare profil tehnic (preferabil inginerie mecanica in prelucrarea metalelor sau confectionii metalice)
2. Experienta minim 10 ani in activitatea de prelucrari mecanice si confectionii metalice;
3. Buna cunoastere a proceselor, resurselor materiale si a costurilor din activitatea de prelucrari mecanice si confectionii metalice;
4. Cunostiinte bune de utilizare PC (aplicatii Ms Office, AutoCAD)
5. Abilitati de lucru in echipa, comunicare si organizare;
6. Abilitati la detalii, analiza si sinteza a informatiilor.

2. Beneficii:

1. Pachet salarial atractiv.
2. Bonuri de masa.
3. Contract pe perioada nedeterminata.
4. Posibilitati de dezvoltare.

3. Locatia:

1. Orasul Fetesti – judetul Ialomita;

4. Responsabilitati:

1. Coordonarea activitatii de prelucrari mecanice si confectionii metalice in cadrul atelierului de prelucrari mecanice;
2. Gestionarea timpilor de productie;
3. Studiarea organizarii muncii si a fluxului de munca in cadrul atelierului de intretinere si reparatii material rulant;
4. Realizarea costurilor manoperei pentru fiecare tip de serviciu / produs realizat in cadrul atelierului de prelucrari mecanice.
5. Normarea productiei (resurse umane si materiale) in vederea optimizarii cat mai bine a timpului de munca pentru cresterea productivitatii.
6. Verificarea si imbunatatirea continua a normativelor de munca si a procesului tehnologic de productie specific in raport cu schimbarile organizatorice si implementarii de tehnologie moderna.

7. Elaborarea documentației tehnologice pentru serviciile / produsele realizate în cadrul atelierului.
8. Îmbunătățirea tehnologiilor de fabricație în vederea creșterii productivității

PROGRAMAȚI-VĂ LA INTERVIU

2020 | 8 - 9 DECEMBRIE

ONLINE



TÂRGUL DE CARIERĂ FERROVIARĂ ÎN ROMÂNIA



Pentru a susține atât nevoia companiilor de a acoperi pozițiile disponibile în această perioadă, cât și nevoia candidaților de a-și găsi un loc de muncă potrivit, Târgul de Carieră Feroviară în România se mută în mediul online.

CFIR, singura platformă de resurse umane care se ocupă strict de domeniul feroviar și cel al transportului urban pe șină, continuă seria **Târgurilor de Carieră Feroviară în România** cu ediția a III-a, propunându-și să ofere șansa de a intra în contact direct cu angajatorii tuturor persoanelor interesate de a-și începe sau consolida o carieră în acest domeniu.

Participând la acest eveniment, vei găsi oferte atractive și vei interacționa cu cei mai activi și importanți angajatori de pe piață.

Sursa: Club Feroviar