



## **Biroul de proiectare SEGULA TECHNOLOGIES ROMANIA angajeaza:**

- **Ingineri/Tehnicieni Calcul (Analiza Element Finit)**

Calcul de rezistenta materialelor prin utilizarea metodei de analiza a elementului finit pentru diverse repere din sectorul automobile.

Post full-time in Bucuresti. Se asigura formare profesionala.

Cerinte:

- Studenti ani terminali / Absolventi / Masteranzi ai facultatilor cu profil tehnic (Ex: AUTOVEHICULE RUTIERE; TCM; INGINERIE AEROSPATIALA).
- Bune cunostinte teoretice de calcul prin metoda de analiza a elementului finit, discretizare, mecanica fluidelor, termotehnica generala, rezistenta materialelor.
- Cunostintele unor softuri dedicate (Ex: Abaqus, Metapost, Ansa, Nastran, Patran, Ansys) constituie un avantaj.
- Cunostintele de limba franceza si/sau engleza nivel avansat constituie un avantaj.

- **Ingineri Documentatie Tehnica Automobile**

Elaborare documentatie tehnica pentru sectorul industrial auto. Post full-time in Bucuresti. Se asigura formare profesionala.

Cerinte:

- Studenti ani terminali / Absolventi / Masteranzi ai facultatilor cu profil tehnic (AUTOVEHICULE RUTIERE; TCM; MECATRONICA).
- Cunostintele de limba franceza – nivel avansat (nivel real) sunt necesare.
- Cunostinte teoretice/practice in domeniul autovehicule rutiere constituie un avantaj.
- Cunostinte Microsoft Office.

- **Ingineri/Tehnicieni Proiectare Auto Catia V5**

Activitati specifice de conceptie caroserie, piese plastice, cutii de viteza/motoare autovehicule.

Post full-time in Bucuresti. Se asigura formare profesionala.

Cerinte:

- Studenti ani terminali / Absolventi / Masteranzi ai facultatilor cu profil tehnic (AUTOVEHICULE RUTIERE; TCM; INGINERIE AEROSPATIALA; MECATRONICA).
- O prima experienta in domeniul proiectare piese autovehicule constituie un avantaj.
- Cunostintele de CATIA V5 (suprafete si solizi)-nivel mediu constituie un avantaj.
- Cunostintele de limba franceza si/sau engleza nivel avansat sunt necesare.

- **Ingineri Incercari Autovehicule Rutiere**

Desfasoara activitati specifice de realizare integrala a incercarilor (teste statice si dinamice).

Cunostinte de mecanica si mentenanta automobile, inclusiv piese componente ale perimetrului Caroserie, Motor, Cutie de viteze constituie un avantaj.

Cunostinte de limba franceza si/sau limba engleza nivel mediu/avansat sunt necesare.

Daca esti interesat de obtinerea unui job in cadrul grupului Segula Technologies transmite-ne CV-ul tau insotit de o scrisoare de intentie la adresele:

[raluca.fratila@segula.ro](mailto:raluca.fratila@segula.ro)