



A **Semilab Zrt.** Magyarország egyik legdinamikusabban fejlődő, 100%-ban magyar tulajdonú high-tech cége. A budapesti központunkban fejlesztett és gyártott mérőberendezéseket a világ vezető mikrocsip-, memória-, kijelző- és napelemgyártó vállalatai számára értékesítjük. **Cégünk a napelemiparban piacvezető, a félvezetők mérés technikájának piacán pedig a világon 5. pozíciót tölt be.** Növekvő megbízásainknak köszönhetően a jelenleg több mint 150 fős, folyamatosan bővülő fizikusi csapatunkba keresünk új tagokat.

Programozó fizikus

Főbb feladatok:

- Félvezető-, napelem és kijelző iparban használt mérőkészülékek fejlesztésében való részvétel:
 - Szoftverek képfeldolgozási rétegeinek fejlesztése vagy
 - Nagy számításigényű algoritmusok implementálása, sebességoptimalizálása vagy
 - Meglévő szoftverek karbantartása, továbbfejlesztése
- Ezen mérőkészülékek használata, mérések végzése, kiértékelése
- Együttműködés a cég külföldi partnereivel, ezen partnerek technikai támogatása

Elvárások:

- Fizikus, informatikus, programozó matematikus vagy villamosmérnök végzettség
- Érdeklődés optika és/vagy félvezető- és szilárdtest fizika iránt
- Alapvető C# vagy egyéb objektum orientált programozási ismeret és hajlandóság ennek tovább fejlesztésére
- Legalább középszintű, aktív angol nyelvismeret
- Elkötelezettség; felelősségteljes, önálló és kreatív munkavégzés; együttműködési készség; megbízhatóság; precizitás

Amit kínálunk:

- Versenyképes jövedelem, cafeteria juttatások
- Modern, kényelmes munkakörnyezet XI. kerületben
- Fiatalos, lendületes csapat
- Dinamikusan változó munkakörnyezet
- Céges rendezvények, csapatépítő programok
- Cég által támogatott sportolási lehetőség

Magyar és opcionálisan angol nyelvű, fényképes önéletrajzodat a megpályázott munkakör megjelölésével a hr@semilab.hu e-mail címre várjuk!