



A **SEMILAB** a világ vezető mikroelektronikai, napelemipari és kijelző-gyártó cégeinek beszállítója a mérés-technika területén. Termékeinket a világ minden táján használják a gyártási folyamat ellenőrzésére és kutatás-fejlesztésre. A berendezéseket Budapesten fejlesztjük és gyártjuk, ahol saját szakembergárdánk felügyeli a termék teljes életútját, az ötlettől a tervezésen és gyártáson át a felhasználók támogatásáig.

Az alábbi munkakörben keresünk új munkatársat:

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 középhozott szintű, 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 angol nyelvű, fényképes önéletrajzát a megpályázott munkakör megjelölésével a hr@semilab.hu e-mail címre várjuk.