



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:

Optikai fejlesztőmérnök

Főbb feladatok:

- Alkalmazás-orientált kutatás-fejlesztés
- Félvezető-, napelem és kijelző iparban használt mérőkészülékek fejlesztése
- Ezen mérőkészülékek használata, mérések végzése, kiértékelése
- Együttműködés a cég külföldi partnereivel, ezen partnerek technikai támogatása

Elvárások:

- Optika szakirányú felsőfokú végzettség (fizikus/villamosmérnök/gépészmérnök/mechatronikus)
- Magasszintű elektromágneses és optikai ismeretek
- Angol nyelvismeret
- Megbízható felhasználói szintű számítógépes ismeretek
- Elkötelezettség; felelősségteljes, önálló és kreatív munkavégzés; együttműködési készség; megbízhatóság; precizitás

Előnyt jelent:

- Tapasztalat optikai rendszerek tervezésében, modellezésében, összeszerelésében, tesztelésében
- Tapasztalat számítógépes modellezésben (pl. python, Matlab, c, fortran)

Amit kínálunk:

- Versenyképes jövedelem, cafeteria juttatások
- Modern, kényelmes munkakörnyezet XI. kerületben
- Fiatalos, lendületes csapat
- Dinamikusán 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.