

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.

Fizikus

Alkalmazásfejlesztő kutató

Kollégáink mondták: <https://www.youtube.com/watch?v=Jw053s6oblU>

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
- Félvezető iparban használatos mérési módszerek kifejlesztése

Elvárások:

- Fizikus / villamosmérnök / vegyészmérnök / gépészmérnök / mechatronikai mérnök végzettség
- Érdeklődés valamely ezen területek iránt: optika, félvezető- és szilárdtest fizika, anyagtudomány, automatizálási rendszerek, elektronika
- Megbízható felhasználói szintű számítógépes ismeretek
- Elkötelezettség; felelősségteljes, önálló és kreatív munkavégzés; együttműködési készség; megbízhatóság; precizitás

Előny:

- Külföldre való kiutazási hajlandóság
- Legalább középfokú, aktív angol vagy német nyelvtudás

Amit kínálunk:

- Sikerünk alapja, hogy kollégáinkat a legkiválóbb szakemberek alkotják, a kutatás-fejlesztéstől kezdve egészen a gyártásig. Így megfelelő támogatást kapnál, mely a szakmai fejlődésedre is óriási hatással lenne.
- Dinamikusan fejlődő környezetben dolgozhatsz egy fiatalos, lendületes csapatban
- Bár több mint 800-an vagyunk itthon, közös programokkal próbáljuk meg még közelebb hozni egymáshoz a kollégákat. Igaz ez a vírus helyzetben nagyon nehéz, de reméljük ezen is túlleszünk nemsokára. 😊
- Az iroda Budapest egyik legjobban megközelíthető helyén található, pontosabban: 1117. Budapest, Prielle Kornélia u. 4/A, melyet autóval, biciklivel és tömegközlekedéssel is könnyen el tudsz érni.
- Munkádat az alpbéren felül Cafeteriával, home office és sportolási lehetőséggel, rugalmas munkaidővel honoráljuk.

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