



A **SEMILAB** a világ vezető mikroelektronikai, napelemipari és kijelző-gyártó cégeknek 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:

## Senior gépész tervezőmérnök (Szeged)

### Főbb feladatok:

- Mérőműszerek gépészeti konstrukciójának kidolgozása, megtervezése CreO-ban
- Optikai rendszerek tervezése
- Prototípus műszerek megépítésében való közreműködés
- Rajzdokumentációk készítése, karbantartása
- Kapcsolattartás a megmunkáló üzemi és összeszerelő üzemi kollégákkal
- A gyártás során felmerülő problémák megoldásában való részvétel

### Elvárások:

- Szakirányú végzettség: gépészmérnök, mechatronikai mérnök
- Legalább 5 éves releváns szakmai tapasztalat
- Optikai rendszerek tervezésében szerzett tapasztalat
- 3D-s tervezőprogramok használatában való jártasság
- Önálló munkavégzés, precizitás, kreativitás, konstruktivitás
- Utazási hajlandóság Budapestre havi 1-2 alkalommal a cég telephelyére

### Előnyök:

- Finommechanikai ismeretek / tapasztalat
- CreO (Pro-Engineer) tervezőrendszer ismerete, és használatában szerzett gyakorlat
- Windchill PDM rendszer ismerete
- Angol nyelvtudás
- Mérőműszerek tervezésében szerzett tapasztalat

### Amit kínálunk:

- Versenyképes jövedelem, Cafeteria juttatások
- Remote munkavégzés
- Fiatalos, lendületes csapat
- Dinamikus, változó munkakörnyezet
- Céges rendezvények, csapatépítő programok
- Cég által támogatott sportolási lehetőség

Magyar nyelvű, fényképes önéletrajzát a megpályázott munkakör megjelölésével a [hr@semilab.hu](mailto:hr@semilab.hu) e-mail címre várjuk.