



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.

A Semilab Félvezető Fizikai Laboratórium Zrt. munkatársat keres az alábbi munkakörbe:

SZERVÍZMÉRNÖK

Főbb feladatok:

- Villamos hibakeresés/javítás, valamint finommechanikai beállítások elvégzése
- Funkcionális tesztek elvégzése a gépeken, amely magában foglalja többek között:
 - A mozgó automaták működésének ellenőrzését
 - Szenzorok pozíciójának és érzékenységének beállítását
 - Kamerék, objektívek és megvilágítások működésének ellenőrzését
- A mérőmodulok kalibrálása a megadott teszttapasztalásokat követve
- A folyamatok és kapott mérési eredmények dokumentálása
- A kiszállított készülékek installálása a vevőnél (jellemzően Ázsia területén)
- A szervizeléssel kapcsolatos műszaki dokumentációk karbantartása
- A berendezések szervizelése a vevőnél igény szerint

A számunkra ideális jelöltre jellemzők:

- Villamosmérnöki végzettség
- Eligazodik villamos tervrajzokban
- Megbízható felhasználói szintű számítógépes ismeretekkel rendelkezik
- Felelősségteljes, önálló és kreatív; hatékonyan együttműködik, megbízható és precíz
- Angol nyelvtudással rendelkezik

Előny:

- Műszergyártás, automatizálás vagy optika területén szerzett (ipari) tapasztalat

A Semilab

- Szakmai kihívást jelentő projekteken való részvételt kínál
- Modern, kényelmes munkakörnyezetet biztosít
- Versenyképes bért ajánl, cafeteria juttatásokat ad

Cégünkről további információt a www.semilab.com honlapon talál. Pályázatát a munkakör megjelölésével a hr@semilab.hu címen várjuk.