



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:

Mérés-technikai teszt-folyamat-fejlesztő mérnök

Főbb feladatok:

- Félvezetőiparban alkalmazott mérés-technika teszt folyamatainak fejlesztése, optimalizálása
- Részvétel teszt-specifikációk meghatározásában a mérés-technikai követelmények alapján (R&D részlegekkel együttműködve)
- Mérés-technikai validációk végrehajtása, nyomon követése
- Módosításokhoz kapcsolódó teszt esetek bevezetése
- Minőségbiztosítási tervek készítése új mérés-technika bevezetése során (FMEA)
- A tesztek során felmerülő problémákra megoldási javaslat készítése
- Prototípus fázisú elemek tesztelési folyamatának kidolgozása

Elvárások:

- Minőségbiztosítási mérnök; villamos, gépész, mechatronikai mérnök végzettség
- Folyamatfejlesztésben szerzett tapasztalat
- project koordinációs, management képességek
- Analitikus gondolkodás, rendszerszemlélet, jó problémamegoldó képesség, fejlesztői hozzáállás
- Legalább középszintű, aktív angol nyelvtudás szóban és írásban
- Felelősségteljes, önálló és kreatív munkavégzés
- Megbízható és precíz személyiség, soft skills

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.