



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:

Helyettes Gépbiztonsági Mérnök (Deputy Safety Officer)

Főbb feladatok:

- A cégünk által gyártott gépek - vonatkozó szabványok és direktívák szerinti - megfelelésének biztosítása
- A Gépbiztonsági Mérnök helyettesítése
- A kockázatértékelés alapján biztonsági funkció tesztek végzése a gépeken, amely magában foglalja többek között:
 - mozgó automaták biztonságos működésének a tesztjeit (hajtások, robotok)
 - biztonsági érzékelők és aktuátorok funkció tesztjeit
 - programozható biztonsági vezérlők tesztelését
- Tesztutasítás alapján érintésvédelmi mérések végzése, a mérési eredmények dokumentálása
- A használt szabványok, gépdirektívák naprakészen tartása (európai, amerikai, ill. félvezetőipari szabványok)
- Kockázatértékelések ellenőrzése, illetve készítése
- A társosztályok támogatása gépbiztonsággal kapcsolatos kérdések esetén

Elvárások:

- Villamosmérnök végzettség (preferáltan erősáramú)
- Legalább 1-3 év releváns szakmai tapasztalat
- Villamos tervrajz olvasási képesség
- Legalább középszintű, aktív angol nyelvtudás írásban
- Megbízható felhasználói szintű számítógépes ismeretek
- Felelősségteljes, önálló és kreatív munkavégzés
- Megbízható és precíz személyiség

Előnyök:

- PLC programozási tapasztalat
- Lézer osztályok ismerete
- Külföldi utazási hajlandóság

Amit kínálunk:

- Versenyképes jövedelem, cafeteria juttatások
- Modern, kényelmes munkakörnyezet XI. kerületben
- Fiatalos, lendületes csapat
- Dinamikusan változó munkakörnyezet
- Cég által támogatott sportolási lehetőség

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