

Minőségirányítási mérnök – megbízhatósági tesztek

Az Infineon Németország legnagyobb félvezető gyártójaként világszerte 26.000 munkavállalót foglalkoztat. Félvezető- és rendszermegoldásaival, a környezet megővését is szem előtt tartva, választ kíván adni a modern társadalmak kihívásaira az energiahatékonyság, a mobilitás és a biztonság területén.

A vállalat dinamikus fejlődésének köszönhetően **minőségirányítási mérnök** kollégát keres Ceglédre.

Legfontosabb feladatok

- A termékekhez tartozó minőségkövetelmény profil/kvalifikációs terv elkészítése egyeztetve a kapcsolódó társosztályokkal (pl. termékfejlesztés, minőségirányítás, folyamatmérnökség, termelés);
- megbízhatósági és validációs tesztek tervezése, tesztparaméterek meghatározása nemzetközi és vevői szabványok alapján;
- megbízhatósági tesztvizsgálatok elvégzése;
- a vizsgálati eredmények, hibaképek kiértékelése, elemzése, dokumentálása, riportálása, a jóváhagyások előkészítése;
- új mérési és vizsgálati módszerek kidolgozása, tesztelése a gyorsított terhelési vizsgálatok területén;
- rendszeres kapcsolattartás a nemzetközi fejlesztőcsapattal.

Elvárások

- Villamosmérnök vagy fizikus végzettség;
- félvezető eszközök tulajdonságainak ismerete;
- mérés-technikai ismeretek;
- termék és folyamat kvalifikációban szerzett tapasztalat;
- applikációs területen szerzett tapasztalat;
- műszaki statisztikai módszerek ismerete és gyakorlati alkalmazása;
- aktív, középszintű angol és/vagy német nyelvtudás;
- Microsoft Office programok készség szintű kezelése;
- analitikus gondolkodásmód;
- készség az összetett műszaki folyamatok megértéséhez.

Amit kínálunk

- Stabil vállalati háttér;
- kihívásokkal teli feladatok egy nemzetközi csapatban;
- egy multinacionális vállalat kompenzációs csomagja és szociális biztonsága.

Jelentkezés

Magyar és idegen nyelvű jelentkezését, pdf formátumban a jobs.hungary@infineon.com címre várjuk.