

Tesztmérnök

Tanner Fanni

+36 20 229 6262

tanner.fanni@pannonjob.hu

100%-ban magyar tulajdonú, 3 országban, 11 telephellyel működő nívós partnercégünk székesfehérvári központjába keresünk kollégát

Feladatok:

- Fejlesztési folyamatban való aktív részvétel: termék, teszterek szoftveres és hardveres fejlesztése (tesztberendezések gyártásához szükséges inputok meghatározása)
- Fejlesztési dokumentációk, specifikus dokumentációk és utasítások készítése
- Tesztprogramok fejlesztése, tesztautomatizálás
- Beágyazott rendszerek programozása (uC programozás)

- Gyártó és gyártósori mérőeszközök szoftver és hardver módosítása
- Vevőtől beérkező teszterek üzembe helyezése, üzemeltetése
- Tesztelési folyamatok optimalizálása
- Analóg és digitális áramkörök tervezése
- A gyártás során fellépő elektronikus jellegű problémák analizálása, hibák elhárítása és ezek riportálása
- A folyamatok és termékek fejlesztésének műszaki támogatása, szakmai irányítása
- Árajánlatok készítése, műszaki alternatívák kidolgozása a társosztályokkal együttműködve
- Műszaki alternatívák kidolgozása; technológiai számítások, tervezések végzése
- Beszállítókkal, társosztályokkal történő kapcsolattartás

Elvárások:

- Gyártó cégnél szerzett 3-5 éves szakmai tapasztalat
- Villamosmérnöki vagy mechatronikai mérnök végzettség
- Társalgási szintű aktív angol nyelvtudás
- Fejlesztéshez, teszteléshez szükséges mérőműszerek ismerete

- Projektszemlélet, gyakorlatias, kreatív gondolkodásmód

- Önállóság, terhelhetőség, precizitás

Előnyök:

- C# programozásban szerzett tapasztalat
- Elektronikai terület iránti érdeklődés

Amit kínálunk:

- Stabil munkahely a legnagyobb hazai tulajdonban lévő ipari vállalatcsoportnál
- Szakmai fejlődési lehetőség
- Emberközpontú vállalati kultúra
- Aktív közösségi élet
- Rekreáció és egészségmegőrzés

Munkáltató profilja:

Egyéb:

Munkavégzés helye: Székesfehérvár

Adatvédelem:

Tájékoztatjuk, hogy a Pannonjob Kft. álláshirdetéseire adatbázisába történő jelentkezésével, cégünk automatikusan Ön által elfogadottnak tekinti az adatvédelmi tájékoztatót, amely a következő linken tekinthető meg: [Adatvédelmi tájékoztató](#)