



Kíváncsi vagy, hogy a processzorok, memóriák, mobil kijelzők, monitorok és napelemek mitől működnek?
Érdekel milyen mérési eljárásokkal biztosítjuk ezen területek folyamatos, globális szintű fejlődését?
Közvetetten hozzájárulnál tehetségeddel a processzorok sebességének, a kijelzők felbontásának és a napelemek hatásfokának növeléséhez?

Szeretnél csatlakozni egy magyar tulajdonú cég fejlesztő csapatához, hogy együtt versenyezhesünk a globális piacon szereplő német, amerikai, japán és koreai konkurenciával?

Akkor jelentkezz bátran!

Az alábbi munkakörben keresünk új munkatársat:

Senior C# fejlesztő (Szeged)

Főbb feladataid lesznek:

- Legfőbb feladatod a világvezető high-tech mikroelektronikai, napelemipari és kijelző-gyártó cégek számára gyártott szoftverek fejlesztése lesz
- Munkáddal segíted az új méréstechnikákkal kapcsolatos kutatásokat
- Szeretnénk, ha korábbi tapasztalataidból mások is tanulhatnának, így a junior szoftverfejlesztő kollégákat szakmailag támogatnád
- Innovatív projektek szakmai vezetésében is számítunk tudásodra
- Feladataid során projektvezetőkkel, fejlesztőkkel, fizikusokkal és mérnökökkel dolgozhatsz közösen
- A feladatok rendkívül széles körűek, front-end és backend fejlesztéssel egyaránt foglalkozhatsz (driver-ek, mérési algoritmusok, képfeldolgozás, neurális háló, WPF UI)

Amit Tőled kérünk:

- Munkád során szükséges partnereinkkel és külföldi kollégáinkkal egyeztetned, így magabiztos szakmai angol nyelvtudást kérünk szóban és írásban
- Téged keresünk, ha legalább 5 éves objektum orientált programozásban szerzett tapasztalattal rendelkezel (C#, WPF, Winforms)
- Úgy gondoljuk, ezekhez a komoly feladatokhoz felsőfokú végzettség dukál (Informatikus, villamosmérnök vagy fizikus)
- Szeretnénk, ha élveznéd, amit csinálsz, keresnéd a feladatokat és törekednél a minőségi megoldásokra
- Fontos, hogy jól tudj csapatban dolgozni, de ha szükséges önállóan tervezz, oldj meg feladatokat

Előnynek értékeljük:

- Ha dolgoztál már VSTS, Git feladat- és verziókezelő rendszerrel, ismered a működését, akkor nagy előnnyel indulsz
- Mi a Scrum módszertan alapján dolgozunk, így nem baj, ha Te is hallottál már róla

Amit kínálunk:

- Láthatod, hogy kel életre az általad fejlesztett kód, hiszen valós környezetben, mérőgépeken is kipróbálhatod a működését
- Munkádat versenyképes fizetéssel és cafeteria juttatással honoráljuk
- Céges rendezvényekkel, csapatépítő programokkal és sportolási lehetőségekkel törekszünk a jó hangulatra
- A csapat nagyon összetartó, segítőkész, így a beilleszkedéssel nem lesz gondod

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