**Senior C# fejlesztő**

**Feladatok:**

* Szoftverfejlesztés Windows és Linux környezetben elsősorban C#  nyelven agilis módszertan szerint
* A team architekt támogatása a felhasználói követelmények specifikálásában és a szoftverarchitektúra alakításában
* Junior szoftverfejlesztő kollegák mentorálása
* Hibaanalízis, javítások elvégzése a már korábban kiadott verziókban
* Fejleszésközeli tesztelés, tesztautomatizálás
* Kapcsolattartás a többi csapatban dolgozó fejlesztő kollégával (akár országhatárokon át)

**Elvárások:**

* Szakirányú felsőfokú (informatikus) végzettség
* Haladó szintű angol nyelvtudás (B2)
* Legalább 3 év szoftverfejlesztésben szerzett tapasztalat (C#)
* Tesztautomatizálás területén szerzett tapasztalat
* Tapasztalat objektum orientált tervezés és fejlesztés terén (OOA, OOD, OOP)
* Tervezési minták ismerete (Design Patterns), és azok gyakorlati felhasználásában szerzett tapasztalat
* REST alapú kliens-szerver architektúrák ismerete
* Relációs adatbáziskezelők, SQL ismerete
* Alapos UML ismeretek

**Előny:**

* Agilis szoftverfejlesztési tapasztalat (pl. SCRUM)
* C++ szoftverfejlesztésben szerzett tapasztalat
* Test Driven Development területén szerzett tapasztalat
* Csapatszellem, alkalmazkodó készség, döntési képesség
* Elkötelezettség a minőségi szoftverfejlesztés iránt
* Nemzetközi környezetben szerzett ismeretek
* Széleskörű szakmai érdeklődés ill. tapasztalat a gépgyártás és ipari automatizálás területén
* Siemens SIMUMERIK vezérlések ismerete

**Amit kínálunk:**​

* Igazi kutatás és fejlesztési témába kapcsolódhatsz be
* Nyitott, segítőkész, tapasztalt kollégák támogatnak a betanulásodban
* Kellemes munkakörnyezetben és biztos munkahelyen dolgozhatsz
* Lehetőséget kapsz nemzetközi tapasztalatszerzésre
* Vonzó juttatási csomagot ajánlunk neked
* Szakmai képzéseken vehetsz részt

**Jelentkezéshez kattints a következő linkre:**[**https://karrier.evosoft.hu/register**](https://karrier.evosoft.hu/register)

**További kérdés esetén fordulj hozzánk bizalommal a +36  30 548 9994 telefonszámon.**