



Szoftverfejlesztő mérnök

Cégünk 1996-óta foglalkozik épületgépészeti rendszerek automatizálásával. Az évek során a portfóliónk kiszélesedett a beléptetés vezérlés, biztonságtechnikai rendszerek és energia menedzsment rendszerek telepítésével. A kivitelezéseink a tervezéstől a kész rendszerek megrendelőnek történő átadásig zajlik.

A piaci elvárások és az évek alatt átadott több száz projektből kifolyólag cégünk szükségesnek tartja a szoftverfejlesztő mérnök csapatának bővítését. Ha szereted a változatos kihívásokkal járó és új ismeretekkel tarkított munkavégzést, akkor jelentkezz hozzánk az alábbi szempontokat figyelembe véve:

Főbb feladatok munkavégzés során:

- Épületgépészeti automatika villamos szekrény vezérlőszoftvereinek elkészítése
- Felügyeleti rendszerek felhasználó felületének elkészítése
- Épületgépészeti automatika rendszer telepítése, beüzemelése
- Az átadott rendszerek utógondozása, kapcsolattartás

Álláshoz szükséges ismeretek:

- Mérnöki szemlélet, gondolkodásmód, felsőfokú mérnök vagy informatikai végzettség
- Kreatív gondolkodásmód, önálló problémamegoldás
- Villamos áramút tervek, kapcsolási rajzok ismerete, olvasása
- Szöveges programozási nyelvben szerzett jártasság, főleg a szemlélet miatt, az általunk használt vezérlők egyedi programnyelvének elsajátításához
- Informatikai hálózatok alapszintű ismerete
- MS Office programok készség szintű ismerete
- Középfokú angol nyelv ismerete, legalább írásban

Előnyt jelent:

- Épületgépészeti alapismeretek
- Légtechnikai gépek működésének ismerete
- Hűtés/Fűtés technikai ismeretek
- Terepi buszprotokollok ismerete, MODBUS, BACnet
- Mobilitás, rugalmasság

- Munkavégzés önállóan, és csapatban is
- Fogékonyság az új fejlesztések iránt

Amit kínálunk:

- Versenyképes fizetés
- Változatos munkák
- Cafatéria rendszer
- Mobiltelefon, Laptop magánhasználatra is
- Folyamatos fejlődési lehetőség
- Képzéseken, oktatásokon való részvétel

Jelentkezés:

Fényképes önéletrajzzal e-mailben az allas@iasautomatika.hu címre.