

Cégünk pilóta nélküli repülőkhöz (UAV) kapcsolódó technológiákat felvonultató rendszerének fejlesztéséhez kíván teljes munkaidőben szoftverfejlesztő mérnököt alkalmazni.

Feladat, áttekintő a beosztásról:

- grafikus felhasználói felületű alkalmazások fejlesztése
- telemetria rendszer alkalmazási rétegbeli hálózati összetevőjének készítése
- képfeldolgozási módszerek és tudományos algoritmikus háttér
- (pl. mesterséges intelligencia) alkalmazása, többdimenziós adatok vizualizációja
- szoftverek fejlesztése autonóm rendszer szenzor fúziós berendezéseire

Elvárás:

- többéves C++ gyakorlat, a nyelv alapos ismerete
- csapatjáték és felelősségteljes, önálló munkavégzés
- alapvető gyakorlati számítógép-hálózati ismeretek
- folyékony szakmai angol nyelvtudás
- irodai eszközök használata

Előny:

- szakirányú végzettség
- jártasság párhuzamos programozásban (multitask vagy többszálú környezet)
- további szkript- vagy programozási nyelvek ismerete
- webes technikákban szerzett tapasztalatok
- korszerű verziókövető rendszer készségszintű ismerete (pl. git)
- kreatív, kitartó személyiség
- problémamegoldó készség
- alaposság, dokumentálási készség
- fogékonyság tanulásra az érintett témákban

Amit kínálunk:

- szakmai kihívás korszerű termékek fejlesztésében
- rendszerszintű rálátás - nem csak sablon részfeladatok
- segítőkész, innovatív közösség
- felszabadult légkör
- stabil háttér, távlati perspektívák