

HLEDÁ SE VÝVOJÁŘ ŘÍDÍCÍCH A ROBOTICKÝCH SYSTÉMŮ

Práce, která Tě dostane do světa!

Pro naše vlastní zařízení, kterými se testuje kvalita produktů využívaných u Rolls Royce, Boeing, Airbus, BMW, Korea Airlines, Lufhansa, Fagor ...

... hledáme někoho, kdo nám pomůže vyvíjet řídicí software pro manipulační a robotické systémy.



**NYNÍ TĚ POTŘEBUJEME HLAVNĚ V PRAZE.
POKUD TO MÁŠ K NÁM DALEKO, RÁDI TI POMŮŽEME ZAJISTIT UBYTOVÁNÍ !**

Budeš součástí výzkumného týmu, který vyvíjí defektoskopická inspekční zařízení. Tvým cílem bude navrhovat, programovat a oživovat manipulační nebo robotické systémy. Důležitou úlohou bude synchronizace poloh a měřicí techniky. Budeš řešit výzkum v laboratořích i testovat zařízení přímo v terénu. Bude fajn, jestliže máš řidičák, ať můžeš vyrazit na služby.

Do týmu tě bereme, pokud: máš zájem o nové technologie, nebojíš se experimentovat. Umíš sám navrhnout a řešit části projektu, chceš zkusit nové přístupy. Máš chuť implementovat unikátní technická řešení. Rozumíš alespoň trochu anglicky.

A co za to nabízíme my?

- skvělé zázemí, skutečný prostor pro vlastní práci
- zajištění ubytování v Praze
- funkční tým a spolupráci
- hmatatelné výsledky a nové technologie
- rozvoj jazyků a technických dovedností
- spolupráci na projektech pro top klienty
- služební cesty po ČR i zahraničí
- flexibilní pracovní dobu i možnost home-office

A pak ty standardní benefity:

- PC a mobil s neomezeným voláním
- kurzy angličtiny / ruštiny v rámci pracovní doby
- odborná školení s certifikovanými zkouškami
- příspěvek na důchodové spoření
- pravidelné týmové akce

ZAÚJALI JSME TĚ?

Pošli nám zprávu nebo rovnou životopis,
kde najdeme i Tvé zkušenosti a co Tě baví.

Chceme Tě poznat!