



Az osztrák tulajdonú AVL a világ legnagyobb független, belső égésű motorok és hajtásláncok fejlesztésével foglalkozó vállalatcsoportja. Magyarországi szoftveres csapatunk belső égésű motorok, kipufogórendszerek, sebességváltók, hibrid autók, vezetéstámogató rendszerek, és autóiipari szenzorok algoritmusainak, és beágyazott rendszereinek fejlesztésével foglalkozik. Folyamatosan bővülő csapatunkba keressük azokat a mérnököket, akik részt szeretnének venni jövő járműveinek fejlesztésében és kreatív ötleteiket változatos projektekben váltanák valóra.

Csatlakozz az AVL magyarországi fejlesztő csapatához!

## Funkciófejlesztő gyakornok

Budapest, XI. District, SciencePark

### FELADATOK

- Részvétel járművek szoftveres rendszereinek fejlesztésében nemzetközi projektkörnyezetben
- Motor- vagy invertervezérlés vagy safety fejlesztés Matlab Simulink környezetben
- Kutatás – fejlesztési projekteknél való részvétel
- Matematikai, fizikai és logikai tapasztalatok szakmai felhasználása

### HA MINDEHHEZ

- Megkezdett mechatronikus, villamosmérnöki, gépészmérnöki, közlekedésmérnöki vagy egyéb releváns felsőfokú tanulmányod van,
- Tapasztalattal rendelkezel Matlab Simulink vagy Labview vagy C vagy python terén,
- B2-es szinten beszélsz angolul,
- Jól kommunikálsz és kezdeményező személyiség vagy, akkor jó eséllyel pályázhatsz!

### AMIT KÍNÁLUNK

- Rugalmas munkaidő
- Mentor program, nyelvtanfolyamok, készségfejlesztő- és szakmai tréningek
- Magánegészségügyi ellátás, balesetbiztosítás, gyümölcsnap
- AVL CAFI készpénzes juttatás
- Legmodernebb technológiák, nemzetközi projektek, utazási lehetőség
- Céges rendezvények: AVL nap, egészséghónap, karácsonyi buli, céges kvíz estek

Ha a fentiekől hevesebben ver a szíved, kérjük pályázz karrieroldalunkon keresztül: [www.avl.com/jobs](http://www.avl.com/jobs)

