



Tesztmérnök

A **Vitesco Technologies** a fenntartható mobilitás érdekében a legmodernebb hajtómű-technológiák vezető nemzetközi fejlesztője és gyártója. Az intelligens rendszermegoldásokkal és az elektromos, hibrid és belső égésű hajtóművek alkatrészeivel a Vitesco Technologies tisztává, hatékonyává és megfizethetővé teszi a mobilitást.

A munkakörhöz tartozó feladatok:

- Gyártási tesztberendezések- és folyamatok fejlesztése, mérnöki támogatása
- ICT (in circuit test) keysight 3070 gyártási támogatás, szoftverfejlesztés
- A mérőrendszer fejlesztése, felkészítése az új termékek fogadására a tesztspecifikációk alapján
- Új mérőberendezések specifikálása, beszerzése, üzembe helyezése
- A mérési folyamat optimalizálása a termékfejlesztőkkel együttműködve
- Teszt- és diagnosztikai programok fejlesztése
- Termelékenységi mutatók elemzése, javítása, ciklusidő csökkentés
- Technológiai és berendezésdokumentációk elkészítése és naprakészségének biztosítása

Elvárások:

- Villamosmérnöki végzettség
- Elektronikai és mérés technikai ismeretek
- Teljesítményelektronikai áramkörök tesztelése terén szerzett tapasztalat
- Magabiztos angol nyelvtudás
- Programozási tapasztalat (TestStand, Labview)
- ICT keysight 3070 programozása
- Kiváló problémamegoldó készség és felelősségteljes munkavégzés

