



RF és mikrohullámú berendezéseket tervező és gyártó, 1991-ben alapított, a világ közel 30 országába exportáló, magyar tulajdonban lévő Kft keres:

## FPGA fejlesztő

### **Feladatok leírása:**

Távközlési berendezések mérésadatgyűjtő, jelfeldolgozó FPGA egységeinek programozása, algoritmusok szimulációja, modellezése, implementációja, tesztelése, dokumentálása.

### **Elvárások:**

- villamosmérnöki egyetemi végzettség
- jártasság beágyazott szoftverek tervezésében, fejlesztésében, tesztelésében
- Xilinx FPGA platformok mélyreható ismerete
- VHDL nyelv alapos ismerete
- képesség a szakmai önfejlesztésre
- önálló munkavégző képesség
- jó problémamegoldó készség
- precizitás, alaposág, rugalmasság
- angol nyelvtudás

### **Előnyök:**

- MATLAB modellezésben szerzett jártasság
- beágyazott operációs rendszerek ismerete
- ARM magos mikrovezérlők ismerete
- nagy sebességű logikai nyomtatott áramkörök tervezésében szerzett jártasság
- digitális jelfeldolgozásban szerzett jártasság
- jártasság termékfejlesztésben és dokumentálásban
- néhány éves munkatapasztalat hasonló területen
- jó kommunikációs képesség

### **Amit kínálunk:**

- változatos feladatok
- megbecsülés
- versenyképes fizetés + juttatások
- nívós szakmai környezet
- magas színvonalú munkakörnyezet A+ kategóriás irodaházban

Munkavégzés helye: Budapest, IV. kerület

Munkaidő: teljes munkaidő

Kezdés: azonnal

Kérjük a fényképes önéletrajzokat a következő címre küldeni a bérigény megjelölésével:

[jobs@bhe-mw.eu](mailto:jobs@bhe-mw.eu)