

**Szakoktató / Duális Képzési Oktató**  
**Elektronikai / Automatizálási / Programozási**  
**szakirány**

**Csatlakozz hozzánk szakoktatóként, és segítsd a jövő technikusainak, mérnökeinek és szakembereinek fejlődését!**

**Olyan kollégát keresünk, aki elhivatott a gyakorlati oktatás, a technológiai fejlődés és a fiatal tehetségek mentorálása iránt, valamint szívesen működik együtt termelési területekkel, oktatási intézményekkel és vállalati vezetőkkel.**



**Főbb feladatok**

- A duális képzésben résztvevő diákok, technikusok és hallgatók gyakorlati oktatásának megszervezése és lebonyolítása elektronikai, automatizálási és programozási területen
- Az oktatási programok megvalósítása a termelési területekkel és az elfogadott tantervekkel összhangban
- Oktatási és tréninganyagok összeállítása, meglévő tananyagok fejlesztése és aktualizálása
- Oktatási, képzési és továbbképzési programok, tematikák kidolgozása és karbantartása a jogszabályi előírásoknak és a termelési igényeknek megfelelően
- A képzésben résztvevők folyamatos fejlesztése, értékelése és mentorálása
- Kapcsolattartás a gyártási területek vezetőivel, oktatási intézményekkel, szülőkkel és hivatalokkal
- A gyárban megjelenő új technológiák elsajátítása, oktatása és beépítése a képzési anyagokba
- Felnőttképzési programok kidolgozása és lebonyolítása
- Havi riportok készítése a képzések státuszáról és a résztvevők előrehaladásáról
- Vállalaton belüli műszaki képzések tervezése és kivitelezése
- Vizsgáztatási módszerek és eszközök kidolgozása, vizsgáztatás lebonyolítása, tanúsítványok kiállítása
- A duális felsőoktatásban résztvevő hallgatók mentorálása és napi ügyeinek támogatása
- A tanműhelyek rendjének, tisztaságának, leltárának és működésének felügyelete
- Termelési területek támogatása szaktanácsadással és tanműhelyi eszközökkel
- A vállalat képviselése külső rendezvényeken, állásbörzéken, egyeztetéseken és ellenőrzéseken
- Résztvétel a tanulói és hallgatói toborzási, kiválasztási és értékelési folyamatokban
- Együttműködés új gyártási technikák és technológiák bevezetésében
- Javaslattevés a folyamatok folyamatos fejlesztésére és hatékonyságának növelésére
- A munkavédelmi, tűzvédelmi, környezetvédelmi, érintésvédelmi, ESD és 5S előírások betartása és betarttatása

**Elvárások**

- Középfokú vagy felsőfokú műszaki végzettség elektronikai, automatizálási, mechatronikai, villamosmérnöki vagy informatikai területen
- Gyakorlati tapasztalat elektronikai, automatizálási vagy programozási területen
- Oktatási, mentorálási vagy tréneri tapasztalat előnyt jelent
- Jó kommunikációs és szervezőkészség
- Magabiztos fellépés, önálló munkavégzés
- Jó problémamegoldó készség és rendszerszemlélet
- MS Office ismeretek

- Precíz adminisztrációs készség
- Nyitottság új technológiák és módszerek elsajátítására

### **Előnyt jelent**

- Pedagógiai vagy oktatói végzettség
- Duális képzésben vagy felnőttképzésben szerzett tapasztalat
- PLC, automatizálási rendszerek vagy ipari programozás ismerete
- Angol nyelvtudás
- Gyártó vállalatnál szerzett tapasztalat

### **Amit kínálunk**

- Stabil, nemzetközi vállalati háttér
- Modern technológiai környezet
- Változatos és felelősségteljes munkakör
- Folyamatos szakmai fejlődési lehetőség
- Részvétel innovatív oktatási és fejlesztési projektekből
- Lehetőség a jövő szakembereinek képzésére és mentorálására
- Versenyképes juttatási csomag
- Támogató, együttműködő csapat

### **Munkavégzés helye**

Székesfehérvár

### **Jelentkezés**

Várjuk jelentkezésed magyar nyelvű önéletrajzzal és rövid motivációs bemutatkozással. E-mail: [tibor.nemeth@harman.com](mailto:tibor.nemeth@harman.com)