

MUNKAADÓI INTERJÚ AZ  
**ÁRAMFEJLESZTŐGÉP KEZELŐJE**  
FOGLALKOZÁSRÓL

*„Ez egy komoly szakma,  
amire hosszútávon szükség lesz”*

**Az interjút adta:** M. László  
**Beosztás:** Áramfejlesztőgép kezelője

**Cég profilja:** Erőmű  
**Szektor:** Versenyszféra  
**Ágazat:** Villamos energia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás  
**Dolgozók száma:** 2100 fő  
**Munkakörben dolgozók száma:** 24 fő  
**Nemek aránya az adott munkakörben:** 100% férfi  
**Életkori átlag az adott munkakörben:** 50 év

1. **Mióta tevékenykedik a szakmában?  
Mi motiválta arra, hogy erre a pályára lépjen?**

Kollégáimhoz hasonlóan már én is hosszú ideje, 15 éve dolgozok ezen a pályán, melynek betöltéséhez villanyszerelői vagy erősáram szerelői szakmai végzettség a feltétele. Mindig is érdekelt, hogyan működik egy erőmű, ezért döntöttem e mellett a szakma mellett.

2. **Mivel foglalkozik és hogyan épül fel az a cégük?  
Hányan dolgoznak a szakmában Önöknél?**

Cégünk villanytermeléssel, áramtermeléssel foglalkozik, egy erőművet működtetünk. Munkavállalóink kizárólag férfiak, az összes foglalkoztatott létszám 2100 fő.

**3. Milyen módszereket használnak az áramfejlesztőgép kezelők kiválasztása során? Milyen szempontok alapján választanak a jelentkezők közül?**

Nagyon fontos, hogy a jelentkezőnek megfelelő szakmai végzettsége legyen, és be tudjon illeszkedni a váltóműszakos munkakör adta új élethelyzetbe. Ez egy huszonnégy órás állás, a kollégák folyamatosan váltják egymást, emiatt egy új életformát is meg kell szokni. Nagyon fontos az egyéni motiváció is, mert e nélkül nagyon nehéz az egész napos munkavégzés.

**4. Megváltozott munkaképességű személyt alkalmaznak ebben a munkakörben? Milyen előnyeit és hátrányait tapasztalják meg ennek?**

Nálunk erre még nem volt példa, de súlyosabb sérüléssel biztosan nem tudnánk alkalmazni ilyen személyt, ebben a veszélyes üzemben.

**5. Milyen gyakran változik a dolgozók összetétele? Mi lehet ennek az oka?**

Ritkán változik a dolgozók összetétele, mert ebben a szakmában hosszú távra kell tervezni, nagyon fontos a helyismeret és a szakmai jártasság, ez nem egy olyan munkakör, amibe szívesen tanítunk be havonta új kollégákat. Akár 20, 30 évre is lehet azzal kalkulálni, hogy az ember itt fog tudni dolgozni.

**6. Mitől függ, hogy valaki beválik-e ezen a pályán? Milyen visszajelzést kapnak a dolgozók a teljesítményükről?**

Nálunk nincs jutalmazási rendszer, a közvetlen vezető napi szintű visszajelzéseiből lehet tudni, hogy ki hogyan dolgozik. Az egyik legfontosabb kritérium a szaktudás és az elhivatottság mellett az, hogy a váltott műszakot tudja vinni a kolléga. Talán ez az egyik legnagyobb kihívás ebben a munkakörben.

**7. Van-e tipikus karrierút az áramfejlesztőgép kezelői pályán? Milyen továbblépési lehetőségei vannak a munkavállalóknak?**

Tipikus karrierút nincs, de ha valaki jól dolgozik, akkor előreléphet. Lehet például munkavezető szakmunkás, művezető, vagy elmehet más erőműbe dolgozni, ahol szintén van arra lehetősége, hogy felsőbb pozícióban dolgozzon.

**8. Mi várható a jövőben ezen a területen? Miért ajánlja ezt a pályát az érdeklődőknek?**

Ez egy komoly szakma, amire még hosszútávon szükség lesz, és ahol hosszú távra is kell tervezni. Áramot még nagyon sokáig fogunk használni, helyettesítő energiáról eddig nem hallottam. Ajánlom mindenkinek, akit érdekel ez a terület, aki jó kapcsolatot tud kialakítani a kollégáival, és elkötelezett a munkáltató felé.