

MUNKAADÓI INTERJÚ AZ
AUTÓFÉNYEZŐ
FOGLALKOZÁSRÓL

„...hiányszakma, így könnyű elhelyezkedni benne”

Az interjút adta: Z. Gábor
Beosztása: Karosszerialakatos

Cég profilja: Autófényezés, karosszéria javítás
Szektor: Versenyszféra
Ágazat: Kereskedelem, gépjárműjavítás
Dolgozók száma: 5 fő
Munkakörben dolgozók száma: 3 fő
Nemek aránya az adott munkakörben: 100% férfi
Életkori átlag az adott munkakörben: 30 év

- 1. Mióta tevékenykedik ezen a területen?
Mi motiválta arra, hogy erre a pályára lépjen?**

Immár tizenkilenc éve dolgozom ezen a területen. Egészen kisgyerekkorom óta imádom az autókat, mindig is érdekelték a szerelési feladatok, ezért is döntöttem úgy, hogy éppen ezt a szakmát választom. Korábban egyéni vállalkozóként dolgoztam, három éve kezdtem a cégnél dolgozni. Végzettségem alapján OKJ-s karosszerialakatos vagyok.

- 2. Mivel foglalkozik és hogyan épül a cégük?
Hányan dolgoznak Önöknél?**

A cég autófényezéssel és karosszerialakatos munkákkal foglalkozik. Előbbivel egy fő foglalkozik, az utóbbi munkakörben két munkatársunk dolgozik. Mindhárom dolgozó férfi, 30 éves átlagéletkorral.

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

A munkakörbe mi magunk keressük a munkatársakat, toborzás útján, általában álláskereső portált használunk. A szakmai ismeretségi körünk is nagy, így van, hogy ajánlások alapján vesszük fel a jelentkezőkkel a kapcsolatot. A munkatársaknak egy próbamunka során kell bebizonyítaniuk a képességeiket.

Amellett, hogy a jelentkező rendelkezik a megfelelő iskolai végzettséggel és szakmai tapasztalattal, fontos, hogy képes legyen önálló munkavégzésre és ne ijedjen meg a feladatoktól. Bár még nem volt olyan eset, hogy két azonos végzettségű és tapasztalatú dolgozó jelentkezett volna, ha adódna ilyen helyzet, akkor az önálló munkavégzés és a szakmai irányultság számítana. Üresedés esetén aránylag gyorsan találunk új munkatársakat, mivel egyre népszerűbb szakma, sok fiatal van a pályán, közülük választunk.

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

A munkakör nem teszi lehetővé számunkra azt, hogy megváltozott munkaképességű személyt alkalmazzunk. Ez egy veszélyes üzem, ezért nagyon fontos, hogy minden dolgozó kifogástalan egészségügyi állapotban legyen.

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

Cégünknel egyáltalán nem jellemző a fluktuáció¹. A kapcsolat a munkatársak között nagyon jó, mivel kevesen dolgozunk, ismerjük már egymást, megszoktuk a közös munkát. Jó körülmények között dolgozunk és a munkavégzési lehetőségeink is megfelelőek. A bérezés átlagos, de mindig biztos.

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

A kezűgyesség és a figyelem elengedhetetlen ezen a területen, aki jó csapatjátékos az könnyebben tud beilleszkedni és együtt működni a többiekkel. Nem végzünk teljesítményértékelést, de a hozzánk érkező vendégek elégedettsége komoly visszajelzés számunkra. Az ő elégedettségük a legfontosabb, a precíz és gyors munkavégzést a bizalmukkal és az ajánlásaikkal honorálják.

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

A cég méretéből adódóan nincs karrierépítési lehetőség, a szakmában nincs kifejezett karrierút. Esetleg saját cég alapítása jelenthet karriert.

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

Mindenképpen ajánlom ezt a munkát azoknak a szakembereknek, akik szeretik az autókat, szeretnek a szépből még szebbet csinálni, szeretnek sokat bíbelődni egy-egy autóval, hogy végül megcsodálhassák a végeredményt. Ez egy szép, igényes szakma, amire a jövőben is ugyanolyan nagy szükség lesz, ráadásul hiányszakma, így könnyű elhelyezkedni benne!

¹ Fluktuáción a munkavállalók személyében történt változásokat értjük, fő oka a munkahely elhagyása. A szervezetből távozó és felvett munkatársak számának változása mutatja a fluktuáció mértékét.