



**Izvod iz Pravilnika o organizacionoj strukturi i sistematizaciji radnih mesta u privrednom društvu "Magneti Marelli" d.o.o. Kragujevac za radno mesto Inženjer/specijalista održavanja industrijalizacije**

**Inženjer/specijalista održavanja industrijalizacije**

- a) Inženjer/specijalista održavanja industrijalizacije obavlja i odgovoran je sledeće zadatke:
- Vođenje tehničke dokumentacije, u toku proizvodnje, nakon planiranih/neplaniranih aktivnosti održavanja ili poboljšanja
  - Učešće, podrška aktivnosti razvoja tehnologije u okviru fabrike na poziciji mlađeg inženjera za razvoj (prikupljanje podataka, izrada uputstava za korišćenje i procedur)
  - Pregled tehnoloških zahteva sa stanovišta održavanja
  - Tehnička podrška stručnjacima za tehnologije, ( Ubrizgavanje kalupova, farbanje, Montaža, Vreme i Metode)
  - Koordinacija prepodnevni i popodnevni aktivnosti u okviru fabrike
  - Kontrola izvršavanja radova, proveru usklađenosti sa dizajnom i procenom estetskih vrednosti i prihvatljivosti, kao i kontrola tehničke ispravnosti mašina i operativnog sistema.
  - Izrada dodatne projektne dokumentacije pod uslovom da projektna dokumentacija neadekvatno nudi tehnička rešenja.
  - Poznavanje operativnog sistema i rada svake mašine, kao i poznavanje metoda popravke, održavanja i metoda preventivnog i predvidljivog održavanja.
  - Ovlašćenja inženjera/specijaliste za održavanje industrijalizacije su:
  - Predlaganje i organizovanje interne ili eksterne obuke zaposlenih
  - Predlaganje usavršavanja i pohvala zaposlenih
  - Sprovođenje disciplinskih mera protiv zaposlenih koji ne poštuju radnu disciplinu, mere bezbednosti i zdravlja na radu, mere protivpožarne zaštite i propise o zaštiti životne sredine.
  - Predlaganje poboljšanja procesa rada i optimizacija resursa
  - Odgovoran je za prijavljivanje svake nezgode, povrede ili profesionalnog oboljenja u sektoru menadžeru za bezbedan i zdrav rad i HR menadžeru
  - poštovanje propisa o bezbednosti i zdravlju na radu i protivpožarnoj zaštiti u skladu sa Pravilnicima i zakonom o radu, kao i propisa o zaštiti životne sredine
  - korišćenje sredstava zaštite pri radu i mera u skladu sa Pravilnikom o bezbednosti i zdravlja na radu i pravilnika o protivpožarnoj zaštiti
  - i druge poslove.



- b) Ovlašćenja inženjera/specijaliste održavanja industrijalizacije su:
- u okviru opisa posla
- c) Neophodna znanja (znanje, veštine i lične karakteristike):
- **Obrazovanje:**
    - neophodno: diploma srednje škole (opšte obrazovanje – gimnazija, ekonomska škola ili bilo koja tehnička škola)
    - poželjno: fakultetska diploma (mašinstvo, elektrotehnički fakultet, fakultet organizacionih nauka ili povezane discipline)
  - **Zahtevi i kompetencije (znanje, veštine, osobine ličnosti):**
    - Poželjno radno iskustvo na sličnim pozicijama od minimalno 3 godine
    - Poželjno iskustvo u automobilskoj industriji i u multinacionalnim kompanijama
    - Poželjno poznavanje tehnoloških principa i alata
    - Poželjno radno iskustvo u JIS proizvodnji, odnosno poznavanje JIS radnih principa
    - Poznavanje principa LEAN proizvodnje
    - Odlično poznavanje rada na računaru i u MS Office-u
    - Odlično poznavanje engleskog jezika (govornog i pisanog)
    - Prebivalište u Kragujevcu
    - Vozačka dozvola B kategorije
    - Control Plan FCA obuka
    - Statistic basic technic obuka
    - Obuka za process FMEA
    - PA i PR FCA metoda audita obuka i iskustvo
    - Obuka i iskustvo za interni ISO TS standard audit
  - **Lične karakteristike:**
    - Dobre komunikacione i pregovaračke veštine, dobre organizacione veštine, pokazivanje inicijative, integriteta i preciznosti na radu, usmerenost ka timskom radu, fleksibilnost, autoritet, sposobnost rada pod pritiskom, otvorenost za promene.
- d) Inženjer/specijalista održavanja industrijalizacije prima naređenja od koordinatora održavanja i odgovara direktno toj osobi..

u Kragujevcu,  
21.03.2017.godine

Uroš Ogrizanović  
Asistent ljudskih resursa  
*Uroš Ogrizanović*  
MAGNETI MARELLI D.O.O.  
Kragujevac