

## Oznámenie o možnosti absolvovať odborné vzdelávanie a prípravu v spoločnosti

**Remeslo strojal, s.r.o**

V školskom roku 2019/2020 spoločnosť bude realizovať odborné vzdelávanie v systéme duálneho vzdelávania v nasledovných odboroch so Súkromnou strednou odbornou školou technickou, Dr. Janského 10, Žiar nad Hronom

### **Odbor: 2411 K mechanik nastavovač**

**Počet učebných miest pre školský rok 2019/2020: 2**

**Po absolvovaní daného študijného odboru môže žiak získať v našej spoločnosti pracovné uplatnenie na nasledovných pozíciách:**

Nastavovač CNC strojov  
Obsluha CNC stroja  
Technológ programátor  
Kontrolór kvality

#### **Predpoklad zamestnania:**

Z dôvodu modernizácie a rozširovania výroby ako aj odchodu zamestnancov do dôchodku spoločnosť plánuje zamestnať na uvedené pozície každoročne 4 nových zamestnancov.

### **Odbor: 2679 K programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení**

**Počet učebných miest pre školský rok 2019/2020: 1**

**Po absolvovaní daného študijného odboru môže žiak získať pracovné uplatnenie v našej spoločnosti na nasledovných pozíciách:**

Programátor CNC strojov  
Zvárací technológ  
Zvárač

Absolvent je vhodný aj na pozíciu obrábač na CNC strojoch, kontrolór kvality výroby ....

#### **Predpoklad zamestnania:**

Z dôvodu modernizácie, ako aj na základe toho, že v spoločnosti pôsobí samostatná akreditovaná zváračská škola, a zároveň prirodzeným odchodom zamestnancov do dôchodku spoločnosť plánuje zamestnať na uvedené pozície každoročne 7- 8 nových zamestnancov.

## **Odbor: 24 30 H operátor strojárkej výroby**

**Počet učebných miest pre školský rok 2019/2020: 4**

**Po absolvovaní daného učebného odboru môže žiak získať pracovné uplatnenie v našej spoločnosti na nasledovných pozíciách:**

Obsluha konvenčných aj CNC obrábacích strojov  
Zámočník, montážny pracovník

### **Predpoklad zamestnania:**

Zmeny v technológiách, zvyšovanie náročnosti na kvalitu výroby, ako aj rozširovania výroby a vykonávania generálnych opráv zariadení v širokom okruhu odberateľov, ako aj odchodu zamestnancov do dôchodku spoločnosť plánuje zamestnať na uvedené pozície každoročne 10-12 nových zamestnancov.

**Organizácia štúdia:** V študijných odboroch žiak absolvuje v dvojtýždňovom cykle v každom ročníku 5 dní teoretického vyučovania a 5 dní praktického vyučovania. V učebnom odbore žiak absolvuje v dvojtýždňovom cykle v každom ročníku 4 dni teoretického vyučovania a 6 dní praktického vyučovania. Minimálne 50% z celkového počtu hodín OV za štúdium žiak absolvuje vo firme. Teoretické vyučovanie žiak absolvuje na SSOŠT Dr. Janského 10, Žiar nad Hronom. Odborný výcvik v študijných odboroch v 1.ročníku a v 2.ročníku v dielňach odborného výcviku SSOŠT Dr. Janského 10, Žiar nad Hronom a od 3.ročníka na pracoviskách praktického vyučovania spoločnosti Remeslo strojal, s.r.o. V učebnom odbore 1.ročník a 1. polrok 2. ročníka v dielňach SSOŠT a 2.polrok druhého ročníka a tretí ročník vo firme. Presné dni vykonávania teoretického a praktického vyučovania určí zamestnávateľ v spolupráci so SSOŠT do 31.8. v rozvrhu vyučovania pre daný školský rok.

### **Adresa a telefonický kontakt pre podávanie prihlášok na duálne vzdelávanie:**

**Poštová adresa:** Remeslo strojal, s.r.o., Priemyselná 12, 965 01 Žiar nad Hronom

**Mailová adresa:** [pradlova@remeslo.com](mailto:pradlova@remeslo.com)

**Meno zamestnanca:** Ing. Daniela Pradlová

**Telefonický kontakt:** 045 601 66 24 , mobil : 0918601454