



Staň sa zamestnancom firmy Metales, s. r. o.

Spoločnosť Metales, s. r. o. založená v roku 1993, momentálne podniká v oblasti kovovýroby, spracovávanía a obrábania kovov. Spracúvame hutný materiál s mesačnou kapacitou cca 500 ton. Spoločnosť sa orientuje na stredno a vysoko kapacitné sériové výroby a svojim univerzálnym strojným zariadením a potrebnými novými vysokoproduktívnymi strojnými technológiami sme schopní navrhúť, nakonštruovať a vyrobiť strojárske výrobky vysokej kvality. Produkcia spoločnosti je orientovaná predovšetkým proexportne a to hlavne do krajín EU. Takže dobre poznáme kritériá kvality a náročné požiadavky európskych ako aj svetových trhov. Manažment spoločnosti je zameraný na riadenie kvality, kde má vytvorený certifikovaný QMS (systém manažérstva kvality) podľa ISO 9001:2015 vrátane vývoja s technickým zabezpečením jednotlivých procesov a ich zdrojov.

Medzi základné výrobné činnosti patrí :

- **Kovovýroba a zváranie**

Presné obrábanie, tvárnenie, ohýbynie, lisovanie, pílenie, plazmové pálenie, delenie materiálu a zváranie. Spracúvame predovšetkým plechy o hrúbke 0,5 mm až 200 mm, profily, trubky, ploché valcované ocele, zvitky, nerezový materiál a ostatné farebné kovy. Výroba sa sústreďuje na produkty pre staveníctvo, stavebné a poľnohospodárske stroje, ďalej na výrobu spojovacích a kotviacich prvkov, výrobu zváraných konštrukcií, paliet, boxov, zvarencov, technologických celkov, výliskov a na kusovú výrobu špeciálnych výrobkov podľa výkresovej dokumentácie.

- **Presné opracovanie na CNC strojoch**

Presné obrábanie ocelových a hliníkových zliatin a odliatkov, výrobou prírub, rozdeľovačov, hriadeľov, ložiskových krúžkov, bolcov ako aj výrobou strihacích a lisovacích nástrojov a foriem. Spracúvame predovšetkým automatové a nástrojové ocele a presne ťahané a valcované rúry.

- **Meranie a kontrola**

Sú zabezpečované pomocou najmodernejších 3D meracích zariadení ako 3D súradnicový merací stroj ZEISS UPMC, digitálne ako aj klasické pravidelne kalibrované meradlá. Technicky a vývojovo máme vynikajúce softvérové vybavenie (AutoCAD, Rhinoceros, AlphaCAM, Fanuc systém a pod.)

- **Perspektíva**

Neustále hľadáme možnosti nových stratégií v oblasti rozširujúceho sa strojárskeho a automobilového priemyslu, kde z vlastných zdrojov vytvárame a rozvíjame nové sekcie. Používame

nové vlastné vyvinuté programy evidencie, kalkulácie a skladového hospodárstva ako aj štandardné balíky Microsoft a pod. Disponujeme odborným personálom v oblasti obchodu, logistiky, projekcie, CNC programovania, plánovania, kalkulácie, skladovania, riadenia v strojárstve, balenia, a expedície. Aby sme boli schopní udržať si pozíciu na náročnom trhu, neustále inovujeme a investujeme do nových technológií, zlepšujeme výrobné procesy a zvyšujeme produktivitu práce.

CIEĽ SPOLOČNOSTI

- byť lídrom v príprave svojich budúcich zamestnancov v systéme duálneho vzdelávania.

NAPLNENIE CIEĽA

- spolupráca so Strednou odbornou školou polytechnickou, Kňažia, Dolný Kubín.

ROK 2019

- prijímať žiakov v odboroch mechanik nastavovač a programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení.

VÝHODY PRE ŠTUDENTA

- mesačné štipendium od spoločnosti
- odmena za produktívnu prácu počas praxe v spoločnosti
- úhrady ubytovania v internátoch a cestovných náhrad počas praxe v spoločnosti
- pripravenosť absolventa školy na výrobný systém zamestnávateľa
- školenia na moderných technológiách priamo vo výrobnom procese spoločnosti
- možnosť podpísať so zamestnávateľom budúcu pracovnú zmluvu už počas školy

Viac informácií na telefónnom čísle 0911 703 043, e-mail: info@metales.sk

Ako postupovať v prípade záujmu?

Pošli vyplnenú prihlášku do duálneho vzdelávania najneskôr do 05. 04. 2019 na adresu firmy Metales, s. r. o., M. R. Štefánika 44, 026 01 Dolný Kubín a zároveň prihlášku na adresu Strednej odbornej školy polytechnickej Dolný Kubín - Kňažia na jeden z týchto strojárskych odborov:

- Mechanik nastavovač
- Programátor obrábacích a zváracích strojov

Prihlášky majú k dispozícii výchovní poradcovia, prípadne triedni učitelia na tvojej základnej škole a sú dostupné aj na našej webovej stránke www.metales.sk.

Informácie: Ing. Lenka Bedleková, e-mail: info@metales.sk, kontakt: 0911 703 043.