



Gépgyártástechnológiai
technikus szakképesítés

KOVÁCS KFT

Mivel tudjuk segíteni a szakemberré válásodat?

Tanműhelyünkben szakoktató segítségével és vezetésével



- ✚ testközelből megismered a műszaki rajz olvasásának elméleti alapjait
- ✚ a tanműhely tantermében ismételtek az iskolában tanult elméleti anyagokat, a szükséges számításokat
- ✚ megismered a hagyományos eszterga, valamint a CNC vezérlésű megmunkálóközpontok és a forgácsoló gépek alapfunkcióit, működését
- ✚ megismerkedsz a mérőeszközökkel, azoknak a használatával

A gyakorlati képzésed második tanévében a termelőüzemben, nagy szakmai tapasztalattal rendelkező kollégák mellett megismered a valós termelési környezetet, ezen belül



- ✚ a műszaki rajzok valós termelésben történő alkalmazását
- ✚ megismered a gyártáshoz szükséges alapanyagokat
- ✚ a gyártási folyamatokat
- ✚ a mérőeszközök gyakorlati alkalmazását
- ✚ a gyártási dokumentációt

A termelési környezetben már a tanulóéveidben beilleszkedsz a kollégák közé. Megismered a munkakörnyezet sajátosságait, a beilleszkedés folyamatát, felkészülsz a felelősségre, ami a szakmai vizsgád letétele után vár Rád.

Mit várunk Tőled?

Legyél precíz, legyél szorgalmas, legyél kitartó és legyél felelősségteljes a mindennapjaidban.

Mit fogsz csinálni a szakképesítés megszerzése után?

A műszaki dokumentációt tanulmányozod és értelmezed, a forgácsoló eljárásoknak megfelelően felszereled, beállítod a munkadarabot befogó-, megfogó- és rögzítőeszközöket, kiválasztod és használod a megmunkáláshoz szükséges szerszámokat, kézi megmunkálással egyszerű alkatrészeket gyártasz, alakítasz, javítasz, alkatrészeket gyártasz esztergálással, köszörüléssel, marással, egyszerű geometriájú alkatrészeket készítesz CNC vezérlésű megmunkáló gépeken, forgácsoló szerszámokat készítesz, élezel, a legyártott munkadarab minőségét és megfelelőségét ellenőrzöd, dokumentárod.