

Ipari szerviztechnikus szakmai képzés a budapesti Continentalnál

A képzésben az erős elektronikai alapokat, olyan új tárgyak egészítik, mint robotika, 3D tervezés és nyomtatás, szenzorika, PLC programozás, pneumatika, gépészeti ismeretek. Ezekkel az ismeretekkel az ipari szerviztechnikus alkalmas lesz a hagyományos, TPM szerinti és a legújabb karbantartási filozófiák szerint üzemeltetni a gyártás eszközeit.

Az elektronika, elektrotechnika mellett hangsúlyt kap a gépészet, robotika, pneumatika, PLC, azaz a mechatronikai kompetenciák is.

Az elsődlegesen megpályázható munkakörök a gépbeállítói és a karbantartói.

A képzés alapadatai

A specializált gép- és járműgyártás ágazaton belüli képzés, a szakma azonosító száma: 5 0715 19 07

A képzési idő 2 tanév,

Államilag elismert technikus bizonyítványt kap a képzést elvégző tanuló.

Kimeneti követelmény

- Minden félév eredményes teljesítése, valamint,
- A képzés folyamán két állami vizsgát kell tenni.
- Az első félév végén egy Ágazati alapvizsgát kell tenni
- A tanulmányok befejezésével, azaz a második év végén technikus vizsga vár a tanulókra, ez egyben a képzés zárása is.

Foglalkozások

Foglalkozások 90%-a a Tanműhelyben 10%-a pedig a Tanműhely Partnerintézményében lesznek megtartva,

A foglalkozások eloszlása kettő nap hetente, amik az alábbi eloszlásban lesznek megtartva:

07:00 - 15:30

14:00 - 18:00, külső helyszínen esetén 15:00 - 19:00

- 2 -

Juttatások

- Az oktatások időtartamára távolléti díjat kapsz, ez kiterjed az elmaradó éjszakai műszakra is.
- Ösztöndíj, amelynek induló összege bruttó 55 000 Ft és a tanulmányi eredmény függvényében növekszik,
- Tanulmányi szabadság, amely 2 nap minden tanulmányi félévben,
- A tanulmányok befejeztével nincs elvárt hűségidő!

Jelentkezés

- A képzésre jelentkezés feltétele: érettségi bizonyítvány megléte
- A képzésre az alábbiak szerint lehet jelentkezni:
 - Személyesen a Tanműhelyben
ha van rá mód már a jelentkezésre hozd magaddal az érettségi bizonyítványod és amennyiben van az OKJ-s bizonyítványod.
 - Az [online jelentkezési felületen](#), amit az alábbi QR kóddal érsz el:

