

## **Volfrámelektrodás védőgázás ívhegesztő PK 07153013**

**A tanfolyam jellege:** Programkövetelmény alapján szervezhető szakmai képzéssel megszerezhető szakképesítés

**A képzés célja:** A szakember a tanult volfrámelektrodás védőgázás (TIG) ívhegesztési és vágási technológiák felhasználásával, a munka-és tűzvédelmi előírások betartásával hegesztett fémszerkezeteket készít hegesztéstechnológiai utasítás (WPS) alapján, melyhez rajzot olvas, kiválasztja a szükséges anyagokat, munkadarabot előkészít (vág, köszörül, mér) és összeállítja a munkadarabot. Biztonságosan kezeli az ezen tevékenységekhez tartozó hegesztő-berendezéseket, gázpalackokat, reduktorokat, tömlőket. Munkáját biztonságosan, magas minőségi szinten, a vonatkozó szabványok előírásainak meg-felelően végzi. Munkaközi és végellenőrzést végez és további vizsgálatokra előkészíti a munkadarabot. A hegesztési hibákat képes beazonosítani és kijavítani. Vigyáz a környezetére, a technológiát rendeltetésszerűen használja.

**A képzés időtartama:** 6 hónap.

### **Beosztás:**

- csoportos képzés (2 elméleti oktatás szombat, a tanfolyam elején és végén 9:00-16:00 óra között Budapesten)
- online képzés (4 alkalommal hétfőn 9:00-16:00 óra között)
- az utolsó személyes konzultáció (gyakorlat Balatonfüreden a TLC gyárban)
- önálló gyakorlattal – 180 óra a hallgató által kiválasztott gyakorlati helyen
- e-learning támogatással

A képzés alatt **2 személyes konzultáción** kell részt venni **Budapesten** és 1 alkalommal **Balatonfüreden a TLC gyárban beosztás szerint hétfőn 9:00-16:00 óra között**. A tanfolyam időtartama alatt **4 online** oktatást tartunk google meet segítségével. Az elméletet kiosztjuk a személyes megnyitón, amit otthon kell megtanulni az általunk elküldött tematika alapján. A tanfolyam időtartama alatt folyamatos számonkérések lesznek a weboldalunkon, amivel ellenőrizni tudjuk a hallgatók tudását, szintjét.

**Szakmai gyakorlat:** 180 óra gyakorlat teljesítése a hallgató által választott gyakorlati helyen, a képző által megadott tematika alapján. A képző intézményünk megismerteti a hallgatókkal a szakmai követelményeket, gyakorlati tematikát, valamint biztosítja az elméleti tananyag elsajátításához szükséges tananyagot, tesztekét.

### **A képzés megkezdésének feltétele:**

- 18. életév betöltése
- Egészségügyi alkalmasság: szükséges
- alapfokú iskolai végzettség

### **A képzés helye:**

- Tandem Gimnázium/ 1013 Budapest, Krisztina k  
térkép: <https://goo.gl/maps/rZHBciMh9RsqyVG16>
- Termelés-Logistic-Centrum Kft./ 8230 Balatonfüred, Tihanyi műút  
térkép: <https://goo.gl/maps/KkoPPihQe99ai6xr5>

**A képzés költsége:** **219.000 Ft. - Részletfizetés lehetséges, 3 havi részletben önerőből.**

**A képzésben való részvétel feltétele az online jelentkezés, valamint a 30.000 Ft regisztrációs díj befizetése. (Ez az összeg jóváírásra kerül a képzés árából.)** A befizetés történhet rózsaszín postai csekken címünkre, vagy a 2007 Kapos Tréning Kft. számlaszámára: **OTP Bank 11703006-25976779-00000000. Utaláskor kérjük adja meg a képzésre jelentkező nevét, valamint a képzés megnevezését.**

**Ügyfélszolgálatunk elérhetősége:**

**E-mailben és telefonon hétköznaponként 09:00-tól 15:00 óráig | Személyesen a képzés szervezőjével előre egyeztetett időpontban. 2007 Kapos Kft. Iroda: 1034 Budapest, Bécsi út 171. 2. emelet 4**

## Miért minket válasszon?

- Profi, több mint 20 éves gyakorlati tapasztalattal rendelkező oktatói és szakmai gárda
- Rugalmas online oktatási anyag, ellenőrző tesztekkel együtt
- Jegyzet vagy szakmaitankönyv biztosítása

## **Oktatónk: Gulyás Mihály**



A Budapesti Műszaki Egyetemen gépészmérnök, gépészmérnök – mérnök tanár és gépszerkesztő szakmérnök diplomákat szereztem. Gépek, szerkezeti egységek, célgépek, készülékek és hajtóművek tervezésében és gyártásában, szervizellátásában több évtizedes ipari gyakorlatra tettem szert. A Cogsdill Nuneaton Ltd. angol – amerikai vegyesvállalat közép-európai képviselőjét láttam el 10 éven keresztül. Ezen tevékenység keretében részben saját tervezés alapján magyar vállalkozókkal gyártattam - a gyártást szükség szerint szerveztem és irányítottam - hegesztő készülékeket, forgácsoló szerszámok kiegészítő elemeit, mérőberendezések szerkezeti egységeit. Távvezetékek hegesztéséhez tervezett és gyártott készülékünk első díjat kapott a hegesztési világkiállításon Chicago - ban. Mérnököknek, gépgyártástechnológusoknak, és értékteremtő gépipari szakmát (hegesztő, épület és szerkezetlakatos, karosszerialakatos, gépforgácsoló) tanulóknak oktattam és oktatok szakmai tantárgyakat mintegy 25 éve. Tanítványaim Európa-szerte megbecsült és keresett szakemberek. A Kapos 2007 Kft. –vel 3. éve dolgozom a hegesztő szakképzés területén

**Mihályt az elmúlt évek alatt a hallgatói értékelés alapján: 10/9,5 pontot kapott az alábbiak alapján:**

- felkészültség
- a tanfolyam anyagának bemutatása
- a foglalkozáson kívüli segítségnyújtási készség

A hegesztő képzés átlag eredménye az elmúlt években: 3,9

A képesítő vizsgára bocsátás feltétele: A szakmai képzés követelményeinek teljesítéséről, a képző intézmény által kiállított tanúsítvány. A képesítő vizsgára Állami Szakképző Centrumokban van lehetőség

Amennyiben cégünknel több hegesztő részszerkesztést elvégez kedvezményt biztosítunk az alábbiak szerint:

- 2 képzés esetén **30.000 Ft**
- 3 képzés esetén **50.000 Ft**
- 4 képzés esetén **70.000 Ft**

**Ügyfélszolgálatunk elérhetősége:**

**E-mailben és telefonon hétköznaponként 09:00-tól 15:00 óráig | Személyesen a képzés szervezőjével előre egyeztetett időpontban. 2007 Kapos Kft. Iroda: 1034 Budapest, Bécsi út 171. 2. emelet 4**