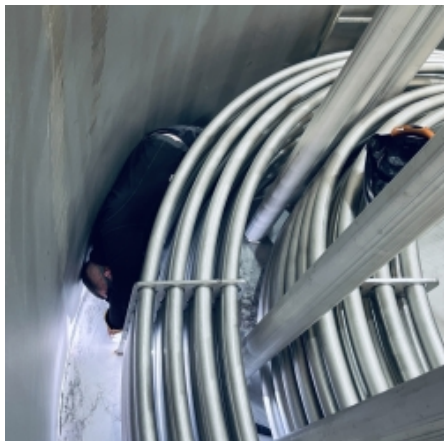


■ Schweißer ■ Rohrschlosser/Vorrichter ■ Schlosser ■ Maschinenschlosser ■ Kunststoffschweißer ■ Abkanter/Laserer/Stanzer  
■ Rundwalzer/Profilbieger ■ Dreher, Fräser und Bohrwerker ■ Brenn- und Plasmaschneider ■ Schleifer/Polierer/Sandstrahler/Lackierer



**Fachkraft Profil:** 8480

**Szakképzettség :** Hegesztő

**További képesítések:** Csőszerelő/előgyártó, Szerkezetlakatos,

**Életkor:** 47

**Szakmai tapasztalat:** 19 év

**Állampolgárság:** Magyarország

**Nyelvismeret:**  
Német (Alapszint)  
Magyar (Anyanyelvi)

## Hegesztő (Tudás és tapasztalat)

### AWI-hegesztés

#### Szénacél

Lemezvastagság -tól/től 0,80 mm - 4,00 mm

Csőfalvastagság -tól/től 2,00 mm - 6,00 mm, Csőátmérő -tól/től 30,00 mm - 100,00 mm

#### Rozsdamentes acél

Lemezvastagság -tól/től 1,00 mm - 50,00 mm

Csőfalvastagság -tól/től 1,00 mm - 50,00 mm, Csőátmérő -tól/től 20,00 mm - 4.000,00 mm

#### Alumínium

Lemezvastagság -tól/től 3,00 mm - 4,00 mm

#### Tapasztalati terület

Gép- és berendezésgyártás  
Finomlemezmezmunkálás  
Készülék- és tartálygyártás  
Épületgépezeti csőhálózat építés

### MIG/MAG-hegesztés

#### Szénacél

Lemezvastagság -tól/től 2,00 mm - 6,00 mm

#### Rozsdamentes acél

Lemezvastagság -tól/től 2,00 mm - 6,00 mm

#### Tapasztalati terület

Gép- és berendezésgyártás  
Tartálygyártás  
Gépipari acélszerkezet gyártás  
Daruépítés  
Hídépítés

## Csőszerelő/előgyártó

### Gyógyszer- & élelmiszeripari készülék-, tartály-, berendezés- és csőhálózatépítés

#### Tapasztalati terület

Gyógyszeripari készülék és berendezésgyártás  
Gyógyszeripari tartálygyártás  
Élelmiszeripari tartálygyártás  
Hűtő/fűtő félcső, csőspirál, csőív tartályra építése

## Épületgépészeti csőhálózat-, hűtő-fűtőközpont-, szaniter- és légtechnikaépítés

### Tapasztalati terület

Épületgépészeti csőhálózat építés és szerelés  
Csőnyomvonalak megállapítása, csőtartók megnevezése, cső-tartózás kiépítése  
Szaniter termékek szerelése és beépítése  
Préseléses (Press) módszeres csőhálózat építés  
Szorítógyűrűs fittingek szerelése  
Kézi- és gépi csőhajlítás  
Kézi és gépi csőmenetmetsző kezelése

## Vegyipari és kőolajipari készülék-, tartály-, berendezés és csőhálózatépítés

### Tapasztalati terület

Vegyipari készülék- és berendezésgyártás  
Vegyipari tartálygyártás  
Vegyipari készülékek és -berendezések telepítése, csőhálózat építése

## Szerkezetlakatos

## Építőipari acél és fémszerkezetgyártás

### Tapasztalati terület

Erkély- és lépcsőkorrlátok készítése  
Lépcsők, Pódiumok és hasonló termékek készítése  
Híd- és hídelemek összeállítása (gyalogos)  
Híd- és hídelemek összeállítása (közúti, vasúti)  
Magasépítésű acélszerkezetek összeállítása

## Gép-, jármű- és vegyipari

### Tapasztalati terület

Gép és berendezés szerkezet készítése  
Kapcsoló- és vezérlőszekrények összeállítása, gyártása  
Gép-burkolat, gép-kabin és járműkabin összeállítása, legyártása finomlemezről  
Kádak, szögletes tartályok összeállítása beültetések elkészítése  
Köralakú és tölcséres tartályok összeállítása beültetések elkészítése  
Nyomástartó edények, tartályok összeállítása beültetések elkészítése  
Hőcserélők összeállítása beültetések elkészítése

## Gyógyszer- és élelmiszeripari

### Tapasztalati terület

Gyógyszeripari eszköz és berendezésgyártás  
Gyógyszeripari tartályok összeállítása beültetések elkészítése  
Élelmiszeripari tartályok összeállítása beültetések elkészítése

## Gyártási példák, amelyekben a szakmunkás tapasztalattal rendelkezik

