

# FANUC ROBOCUT MŰKÖDTETÉS (TRCA)

## SZERSZÁMGÉP | ROBOCUT

### KURZUS LEÍRÁSA

Megismerheti a RoboCut-al kapcsolatos biztonsági előírásokat és a RoboCut alapvető funkcióit. A képzés résztvevői megtanulhatják a RoboCut huzalszifraforgácsoló üzemeltetését, az alapvető program- és paraméterbeállításokat, valamint a különböző megmunkálási beállítási lehetőségeket.

### A KURZUS TEMATIKÁJA

- A RoboCut működéséhez kapcsolódó biztonsági előírások
- A RoboCut gép elvi működése
- A gép részeinek bemutatása, a gép felépítése, gépindítás
- A rendszeres karbantartási feladatok ismertetése
- A kezelőfelületek bemutatás
- AWF rendszer bemutatása, a gép tengelyeinek mozgatása kézi üzemmódban
- Kúp kivágás az U, V tengelyek segítségével
- CAM i szoftver bemutatása
- Alkatrész rajzolása és ebből program generálása
- Program feltöltése a gépre különböző beviteli eszközökkel
- Az elkészített program beolvasása, kirajzolása, programindítás
- Megmunkálási feltételek megadása
- 0 pont felvétel

### AKIKNEK AJÁNLUK

- Gépkelők
- Gépbeállítók
- Karbantartók
- Karbantartó- és gyártómérnökök

### KÉPZÉS IDŐTARTAMA

1x8 óra  
08.30-16.30-ig naponta

### RÉSZTVEVŐK SZÁMA

maximum 4 fő

### HELYSZÍN

A Megrendelő telephelye

### MEGELŐZŐ KÉPZÉS

Megelőző képzés nem szükséges.

### KÉPZÉSI DOKUMENTÁCIÓ

A FANUC tanúsítványt ad minden résztvevőnek, aki a tanfolyamot sikeresen elvégzi.

### ELÉRHETŐSÉGEINK

training@fanuc.hu  
+36-23-884-205  
FANUC Hungary Kft.  
2045 Törökbálint, Torbágy u. 7.

Felnőttképzési nyilvántartásba  
vételi szám:

Bejelentéses képzési tevékenység:  
B/2020/000529

Engedélyezett képzési  
tevékenység: E/2022/000149