

FANUC ROBOT ELEKTROMOS HIBAKERESÉS ÉS -ELHÁRÍTÁS (ELTS)

ROBOT | KÖZÉPHALADÓ

KÉPZÉS IDŐTARTAMA

2x8 óra
08.30-16.30-ig naponta

RÉSZTVEVŐK SZÁMA

maximum 8 fő

HELYSZÍN

FANUC Akadémia, Törökbálint

MEGELŐZŐ KÉPZÉS

Megelőző képzésként a FANUC Robot működtetés (TPEA) vagy a FANUC Robot működtetés és programozás (TPEB) képzés szükséges.

KÉPZÉSI DOKUMENTÁCIÓ

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

A képzés résztvevőinek magyarul angol nyelvű nyomtatott tananyagot biztosítunk.

ELÉRHETŐSÉGEINK

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

Felnőttképzési nyilvántartásba
vételi szám:
Bejelentésként képzési tevékenység:
B/2020/000529
Engedélyezett képzési
tevékenység: E/2022/000149

KURZUS LEÍRÁSA

Megismerheti a robottal és elektromos rendszereivel kapcsolatos biztonsági előírásokat, a robotkar és vezérlőszekrény, valamint az elektromos rendszerek felépítését és működését. A kurzus során a résztvevőknek bemutatjuk a tipikusan előforduló hibajelenségeket és hibakódokat, ezek feltárását és elhárítását, valamint az elektromos modulok cseréjét.

A KURZUS TEMATIKÁJA

- A robot működéséhez kapcsolódó biztonsági előírások
- Vezérlőszekrény felépítése
- A vezérlőrendszer elemei
- Diagnosztika
- Hibaüzenetek, hibaelhárítás
- Elektromos modulok cseréje
- Külső perifériák csatlakoztatása
- Mastering és kalibráció

AKIKNEK AJÁNLUJUK

- Programozók
- Technikusi támogatók
- Karbantartók
- Karbantartó mérnökök