

	Automatizálási technikus	Dok.szám:
		Verzió: 1.0
		Dátum: 2021.04.26.
		Oldal: 1/1

Automatizálási technikus munkakör leírása

Végzettség, tudás, tapasztalat:

- Minimum középfokú műszaki végzettség villamosság, elektronika, informatika, automatika technikus, robotika szakirány.
- Multinacionális gyártó környezet hasonló tapasztalat, 3 - 5 év
- Felelősségteljes, önállóan dolgozó precíz személyiség.
- Projekt és rendszer szemléletű gondolkodásmód
- Előny: felsőfokú műszaki végzettség, angol nyelvismeret

Fő feladatok:

- Kuka és Fanuc gyártmányú robotok üzembehelyezése és üzemeltetése
- Robot cellák kiépítése
- Folyamatos és zökkenőmentes gyártás biztosítása
- Robot cellák üzembe helyezési feladatainak elvégzése
- Részvétel az új gyártósorok fejlesztésében.

Képességek, személyiség profil:

EGYÉNI MUNKAMINŐSÉG: A munkájában minőségre törekszik. A feladatokat pontosan, alaposan határidőre hajtja végre. Munkaeredménye megfelel a normáknak.

EGYÉNI TERMELÉKENYSÉG: Az időbeosztás kialakításában és egyéb eszközök / források felhasználásánál hatékonyan jár el. Teljesíti a célfeladatokat és állandóan javítja munkaeredményeit. Precíz, pontos, mindig megtartja a szavát és teljesíti a vállalt határidőket.

FEJLESZTÉS ÉS VÁLTOZTATÁSOK: Újító megoldásokat teremt és megvalósítja őket. Folyamatos fejlesztési, proaktív szemlélettel rendelkezik.

CSAPATMUNKA: Elősegíti és / vagy hozzájárul a csapaton belüli hatékony együttműködéshez. Segítőképz.

KOMMUNIKÁCIÓ: Az egyénnel és a csoportban is érthetően, tömören kommunikál.

KONCEPCIONÁLIS GONDOLKODÁS: stratégia és koncepciók kidolgozása során is képes eredményeket felmutatni, nem veszik el a részletekben.

ATTITÚD, TERHELHETŐSÉG: Képes stresszhelyzetben is megfelelően dolgozni, kommunikálni, elősegíteni a feladatok elvégzését és megfelelő eredményeket felmutatni.