

Az AI-ROBOTICS a leginnovatívabb, a mesterséges intelligencia használatán alapuló robotikai megoldások értékesítésével, telepítésével és szervizelésével foglalkozik. Cégünk meglévő és leendő partnerei számára jövőbe mutató ipar4.0 fejlesztéseket kínál, melyeket ügyfeleink igényeire szabva, egyéni finanszírozási konstrukciókkal készítünk elő és valósítunk meg.

Megoldásaink és az általunk forgalmazott ipari alkalmazások globálisan is a technológia csúcsát képviselik. Alkalmazásukkal az Ön vállalkozása versenyelőnyre tehet szert.

## LOGISZTIKAI MEGOLDÁSOK

Gyorsaság, aznapi szállítás, biztonság... ezek az aggodalmak minden területről érkező vállalatot érintenek, legyen az ruházati, kiskereskedelmi, autóipari, energetikai vagy gyógyszeripari.

Az AI-Robotics és a Geek+® küldetése, hogy megoldja ezeket a problémákat. Személyre szabott logisztikai megoldásaink előnyei:

- ▼ Munkaerő/költség megtakarítás
- ▼ Gyors megtérülés 1-3 év.
- ▼ Raktározás területén akár 30 % helymegtakarítás
- ▼ Az automatizálással elérhető logisztikai pontosság 99,9%.
- ▼ Hatékonyság fejlesztése
- ▼ Rugalmasság növekedés
- ▼ Kompatibilitás a meghatározó vállalatirányítási rendszerekkel pl.:SAP, Citrix...

Az AI-Robotics és a GEEK+ nemzetközi és hazai referenciái, bizonyítják megoldásaink sikerességét.

DECATHLON



中国邮政  
CHINA POST



Nyisson a jövőre az AI-Robotics megoldásaival!

AIROBOTICS

ai-robotics.hu

## IPARI ÉS INTÉZMÉNYI TAKARÍTÁS

Napjainkban komoly erőpróbát jelent egy iroda, középület, raktár, bevásárlóközpont, szálloda vagy akár repülőtér költséghatékony tisztántartása és a COVID-19 okozta fertőzés megelőzése.

Az általunk forgalmazott tisztítórobotok előnyei:

- ▼ Mesterséges Intelligencia használatán alapulnak (dinamikus útvonal tervezés) és könnyen kezelhető szoftverrel rendelkeznek
- ▼ Önállóan és visszakövethetően dolgoznak
- ▼ Extrém körülmények között is bevethetőek
- ▼ Felhő-alapú platformon, bárhol elérhető munkanapló
- ▼ Online elküldött feladatok fogadása, ütemezése és robotok távvezérlése
- ▼ A hagyományos gépekhez képest, átlagosan 70% vízmennyiség megtakarítás
- ▼ Többszintes épületek takarítására (liftkezelő funkció)

