

**11**  
**Octombrie**  
**2022**



**multitech<sup>®</sup>**  
**experience**

Robotics Expo & Networking  
București, Crowne Plaza



În numele întregii echipe Multitech, am plăcerea să vă invit la cea de a doua ediție a expo-conferinței **Multitech Experience**, unde, printre altele, veți putea afla răspunsuri la întrebările:

#### **Ce sunt coboții și roboții autonomi?**

Coboții, sau roboții colaborativi, sunt brațe robotizate ușoare care se pot ocupa de o gamă largă de sarcini de producție, asamblare și ambalare. Roboții autonomi sunt mașini inteligente care pot îndeplini sarcini și pot funcționa într-un mediu în mod independent.

#### **Care sunt cele mai comune aplicații?**

Operațiuni de asamblare și manipularea materialelor reprezintă 70% din aplicațiile acestor roboți.

Roboții au puterea de a transforma capacitățile și productivitatea unei afaceri. Aceștia permit chiar și operațiunilor mici să valorifice puterea automatizării și să-și ducă productivitatea și profitabilitatea la următorul nivel.

Dacă sunteți în căutarea unui robot care să poată lucra alături de oameni, vizitați-ne la acest eveniment și discutați cu experții Multitech. Echipele noastre va crea pentru dvs. soluții personalizate, adaptate nevoilor specifice ale afacerii pe care o reprezentați. Vă așteptăm cu drag!

**Róbert Ronyecz** – Managing Director Multitech



Scanați acest cod  
pentru înregistrare!

## Program, 11 Octombrie 2022

- 9:00** Sosire și Înregistrare
- 9:30** Deschidere | Răzvan Cozma
- 9:40** **Universal Robots** | Lucian Diaconu
- 10:10** **OnRobot** | Vikram Kumar - EN
- 10:40** Pauză Cafea, Networking
- 11:00** **MiR** | Carol Magyari
- 11:30** Guest Speaker - Cognex
- 11:50** Guest Speaker - PSC Automatizări
- 12:10** Prânz, Networking
- 12:40** Prezentări Hands-On

#### **Cum pot participa la eveniment?**

Evenimentul este complet GRATUIT! Cu toate acestea, este necesară înregistrarea prealabilă din cauza locurilor limitate și pentru a face evenimentul mai transparent.

#### **Cine se poate înregistra la eveniment?**

În primul rând așteptăm specialiști responsabili cu automatizarea, producția și logistica în companii de producție din România, dar invităm și studenți din învățământul superior care doresc să dobândească cunoștințe practice despre etapele, soluțiile și inițiativele din domeniul Industry 4.0.



Din 2005, UR lucrează pentru a face diferența în viața clienților, în moduri care contează cel mai mult pentru ei.

Mai mult decât o simplă automatizare, Universal Robots schimbă modul în care oamenii lucrează și trăiesc pe tot globul, sprijinindu-le ideile și visurile - indiferent dacă ajută o organizație non-profit sau permite unui producător să reducă numărul sarcinilor repetitive și solicitante ale operatorilor. Instrumente avansate, brațele robotice UR ușor de utilizat sunt folosite de companii și organizații de toate dimensiunile pentru a le sprijini și a face față volatilității pieței.

# Vedeți soluțiile noastre Live!

## Inspirați-vă, ascultați prezentările live, încercați roboții!

Aflați cum apelează producători din întreaga lume la automatizare pentru a ajuta la rezolvarea deficitului de forță de muncă, la creșterea productivității și la îmbunătățirea calității produselor. Roboții oferă o soluție de automatizare rentabilă, flexibilă și sigură pentru o gamă largă de sarcini de producție.



Soluții Paletizare



Soluții Supraveghere CNC



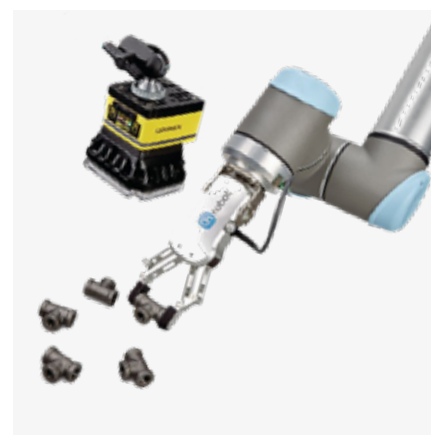
Grippers și Unelte Colaborative



Roboți Autonomi pentru Producție



Roboți Autonomi pentru Logistică



Soluții de Viziune Industrială



Compania Mobile Industrial Robots (MiR) dezvoltă și comercializează cea mai avansată linie de roboți mobili autonomi, colaborativi și siguri care gestionează rapid, ușor și rentabil logistica internă, eliberând angajații pentru activități cu valoare mai mare.

Sute de mari producători multinaționali și centre logistice, împreună cu mai multe spitale din întreaga lume, au instalat deja roboții inovatori ai Mobile Industrial Robots. Roboții mobili colaborativi ai MiR sunt ușor de integrat și ușor de programat, fără a fi nevoie de reconfigurarea costisitoare și perturbatoare a infrastructurii dumneavoastră.



Gama de produse OnRobot include o varietate largă de instrumente și software pentru aplicații colaborative, inclusiv grippers electrice, cu vid și magnetice, tehnologia premiată de prindere Gecko, senzori de forță / cuplu, Screwdriver, kituri Sander și schimbătoare rapide de scule.

Sprijinit de platforma gratuită de e-learning Learn OnRobot, OnRobot facilitează implementarea automatizării colaborative în sarcini precum ambalarea, controlul calității, manevrarea materialelor, supravegherea mașinilor, asamblare și finisarea suprafețelor, indiferent de nivelul de calificare sau experiență anterioară în robotică.

# multitech<sup>®</sup> experience

**Multitech Industrial SRL**

Bd. Braşovului 145, 505600 Săcele, RO

Relații clienți: **0-772-MULTI** (0-7722-68584)

[info@multitech.ro](mailto:info@multitech.ro)

[www.multitech.ro](http://www.multitech.ro)