

---

# INNO Robotics

Activăm sub deviza:  
“Innovation has no limit!”  
și susținem idea că totul poate fi  
posibil acolo unde există ambiție și  
pasiune.

---

MEGATITAN  
FAȚE DIN SUCCESUL TĂU

# Despre INNO Robotics

## CAPITAL ROMÂNESC

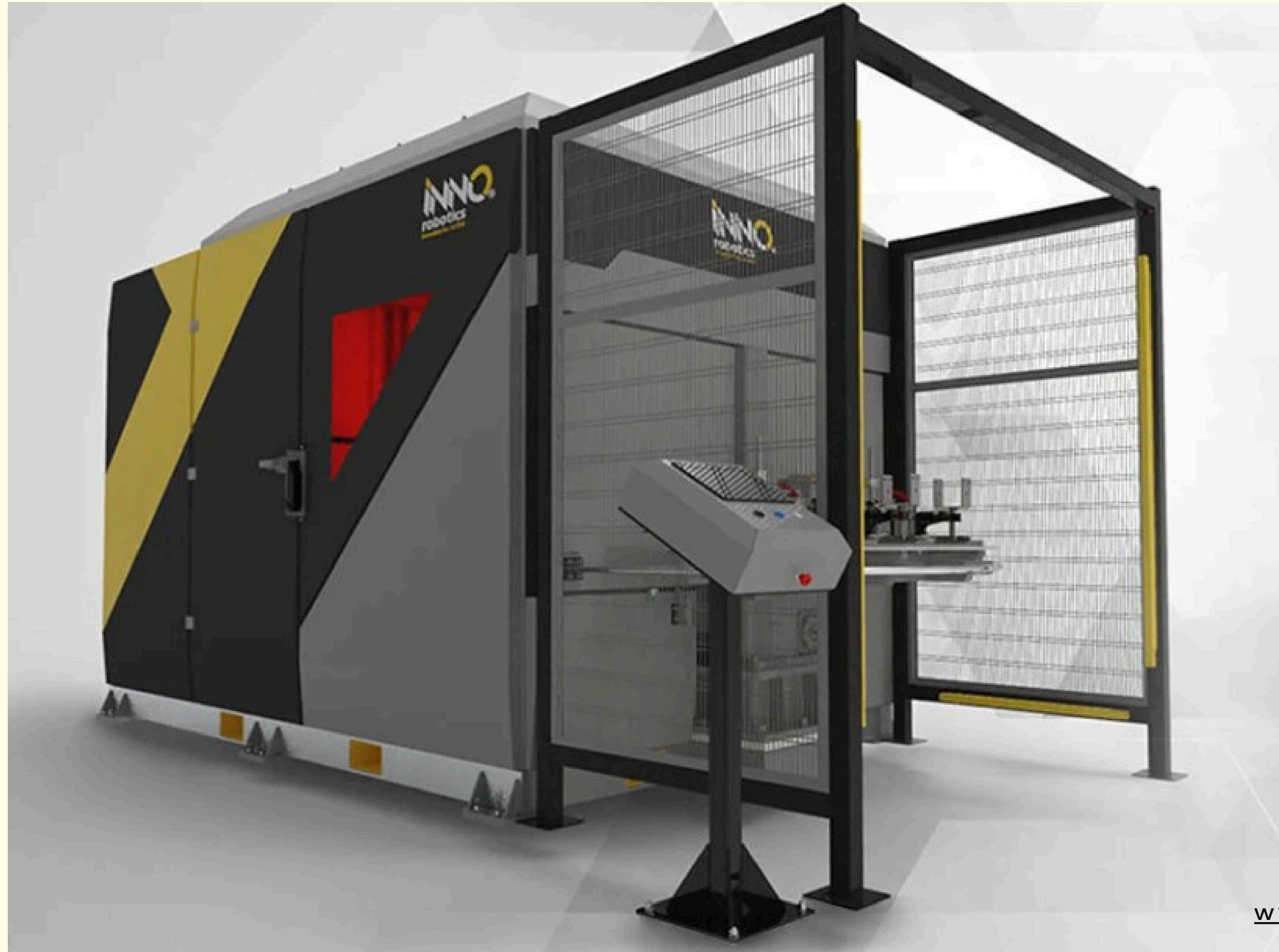
Suntem o companie  
cu capital integral  
românesc înființată  
în anul 2011.

## CE REALIZĂM?

Realizăm soluții  
automatizate cu  
roboți industriali  
pentru procese de  
producție variate.

- încărcarea/descărcarea pieselor din mașinile de injecție mase plastice, CNC-uri sau prese;
- aplicații de manipulare, sortare și transferul materiilor prime și a materialelor procesate
- prelucrarea prin așchiere sau gravarea materialelor nemetalice și metalice;
- diferite procese de fabricație: șlefuire, debavurare, polizare, lipire, etc;
- asamblarea pieselor din industria electronică;
- sudare cu arc electric, sudare în puncte
- înșurubare automatizată

# CELULE PENTRU SUDARE ROBOTIZATĂ





# CELULE PENTRU ASISTARE ROBOTIZATĂ MAȘINI UNELTE



# LINIE DE PALETIZARE A CUTIILOR DE CARTON



**SISTEM DE PALETIZARE A CUTIILOR  
ÎN INDUSTRIA CARTONULUI**





# DIRECȚII DE DEZVOLTARE PROFESIONALĂ

Nu renunța niciodată la visele tale de carieră.  
Aici nu există limite, decât cele pe care ți le pui tu  
însuți. Aspiră să-ți urmezi pasiunea cu determinare  
și perseverență!



# Rol deschis în cadrul INNO Robotics: ELECTRICIAN

## Responsabilități principale

Împreună cu Inginerul Electric și/sau Electricianul Șef (după caz) va avea următoarele activități:

- Asamblează tablouri electrice;
- Pregătește necesarul de materiale și echipamente, cu tot ceea ce este necesar pentru realizarea proiectului;
- Montează (conexiuni de cablare) echipamente electrice în conformitate cu documentația și schema electrică;
- Pregătește și instalează paturi de cabluri;
- Inspectează conexiunile în conformitate cu instrucțiunea tehnologică sau procedura de lucru;
- Se asigură că materialele alese sunt în conformitate cu schema de lucru;
- Verifică calitatea materialelor și a echipamentelor în conformitate cu standardele tehnice;
- Manevreză transpaleta în conformitate cu instrucțiunile interne și instruirea de către persoanele autorizate.

## Cerințe

- Studii în domeniul ingineriei electrice;
- Dorința de a învăța lucruri noi într-un domeniu al viitorului.





**TE ASTEAPTĂ O ECHIPĂ DE PROFESIONIȘTI CARE ÎTI VA OFERI SUPORTUL ȘI GHIDAREA POTRIVITĂ PENTRU UN ÎNCEPUT DE CARIERĂ.**



# Alătură-te echipei noastre!



[LINKEDIN](#)

[www.inno-robotics.com](http://www.inno-robotics.com)



[FACEBOOK](#)