
LJUBLJANA, SLOVENIJA, FEBRUAR, 2024

Vabljeni na sejem IFAM 2024



Spoštovani,

vabimo vas, da se nam pridružite na mednarodnem sejmu **IFAM 2024**, kjer so vsako leto predstavljene najnovejše inovacije na področju avtomatizacije, industrijske robotike in digitalne transformacije. Sejem bo letos potekal od **13.02.2024 in 15.02.2024** na Gospodarskem razstavišču v Ljubljani.

Naša ekipa strokovnjakov bo prisotna, da vam predstavi najnovejše tehnološke rešitve, ki vam omogočajo optimizacijo proizvodnih procesov, povečanje učinkovitosti ter zmanjšanje vpliva na okolje.

Na sejmu si boste lahko ogledali novo proizvodno celico ABB GoFa MT Tray s sodelujočim robotom CRB 15000, ki ima 12 kg nosilnosti.

Nedavno predstavljena ABB-jeva sodelujoča robota GoFa 10 in GoFa 12 imata večjo nosilnost in najdaljši doseg v svojem razredu. Najnovejša člana družine GoFa sta idealna za poliranje, strego strojem ali paletiranje. Z uporabo ročnega programiranja in ABB-jeve programske opreme Wizard Easy Programming, zagon in učenje robotov nista več pogojena z znanjem programiranja.

Na sejmu IFAM bo sodelujoči robot [GoFa 12](#) predstavljen kot del nove ABB-jeve rešitve za strego strojem. Zahvaljujoč enostavnemu uporabniškemu vmesniku, GoFa roboti poenostavljajo avtomatizacijo, zlasti za nove uporabnike industrijskih robotov.





Poleg celice za strego strojem, bo na sejmu predstavljena tudi varilna celica s sodelujočim robotom ABB GoFa 5.

Le ta s pomočjo [ABB GoFa Cobots Welding Package](#) (vme-snika za enostavno izbiro ukazov) ter sistema za hitro programiranje Wizzard Easy Programing, omogoča izdelavo varilnih programov le v nekaj minutah.

Sistem je predvsem zanimiv za podjetja, ki imajo veliko število izdelkov in majhne serije le teh, kar je trend v današnji industriji.

V povezavi s Fronius varilno opremo robotski varilni sistem s sodelujočim robotom ABB GoFa omogoča hitro in enostavno proizvodnjo kakovostnih izdelkov.

Poleg robotike, se bo na sejmu predstavil tudi naš oddelek za elektrifikacijo. Na voljo za ogled bo električna polnilnica za električna vozila.

Naši specialisti za E-mobilnost na trgu ponujajo tako hitre DC polnilnice, kot tudi hišne AC polnilnice. Na sejmu se boste lahko seznanili z našo najmanjšo AC polnilnico [Terra AC Wallbox](#), ki omogoča polnjenje električnih vozil do moči 22kW z izmenično napetostjo. Preizkusiti bo mogoče tudi mobilne aplikacije, ki so namenjene tako uporabnikom kot inštalaterjem. Uporabljajo se za spremljanje delovanja polnilnice in njeno konfiguracijo.

Za vse novosti in tehnične specifikacije tako AC kot DC polnilnic, vam bo naša ekipa E-mobilnosti z veseljem nudila nasvete in dodatne informacije.



S področja pogonske tehnike vam bomo predstavili novo serijo frekvenčnih pretvornikov [ACS180](#).

ACS180 so idealni ABB frekvenčni pretvorniki za pogon strojev. So stroškovno dostopni, kompaktni in izpopolnjeni. Prilagojeni so izdelovalcem strojev, ki potrebujejo enostavno in zanesljivo opremo.

Prav tako so primerni za delovanje v težkih pogojih, zasnovani skladno z okoljskimi uredbami ter energsko učinkoviti.

DEMO izvedbo si boste na sejmu lahko ogledali in preizkusili.



Z on-line registracijo (uporabite ključno besedo/keyword: ABB) prejmete brezplačno vstopnico.

Povezava/link za obiskovalce sejma: [IFAM, INTRONIKA, ROBOTICS 2024](#)

Veselimo se srečanja z vami in vas lepo pozdravljamo!

Za več informacij o različnih ABB-jevih storitvah in produktih nas kontaktirajte!

ABB Inženiring d.o.o., Brnčičeva ulica 19g, 1000 Ljubljana

ROBOTIKA

Peter Kerec
E-mail: peter.kerec@si.abb.com
Tel.: 051 676 708

Karl Jerman
E-mail: karl.jerman@si.abb.com
Tel.: 051 676 709

SERVIS ROBOTOV

Toni Uhan
E-mail: toni.uhan@si.abb.com
Tel.: 051 394 674

E-MOBILNOST

Matjaž Jug
E-mail: matjaz.jug@si.abb.com
Tel.: 030 362 680

POGONSKA TEHNIKA

Neža Ferlin
E-mail: neza.ferlin@si.abb.com
Tel.: 030 716 850