



FESTO

POCLAIN
Hydraulics

OLMA
LUBRICANTS

Parker

IMI
Precision Engineering

MIEL® OMRON
www.miel.si

S3C
pnevmatika | hidravlika

VISTA
HIDRAVLika

OMEGA
AIR

VENTILU

REVIIA ZA FLUIDNO TEHNIKO, AVTOMATIZACIJO IN MEHATRONIKO

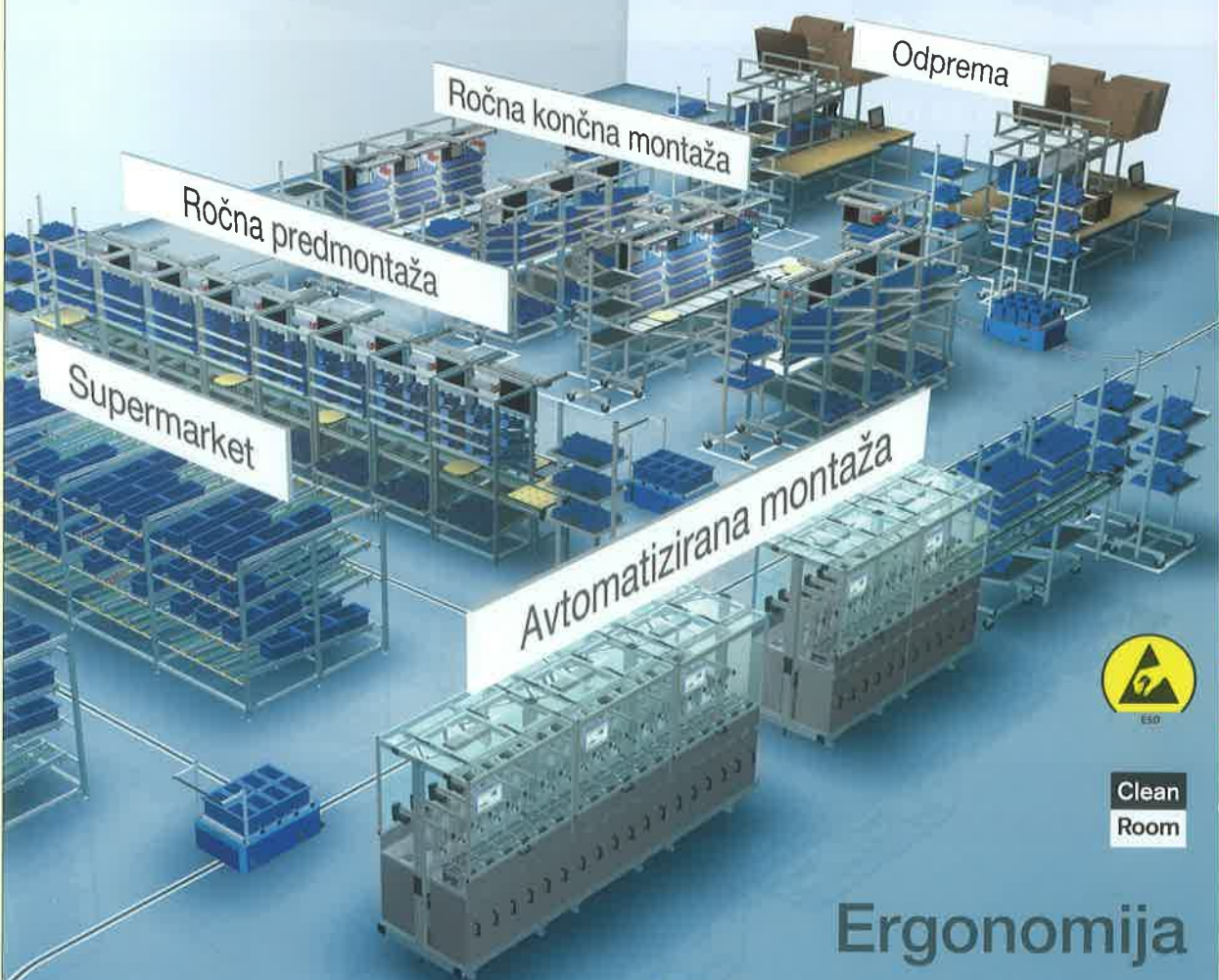
ISSN 1318 - 7279 | DECEMBER 23 / 2017 / 6

- Intervju
- Nova evropska pametna tovarna – YASKAWA
- Razvoj visokotlačnega delilnika toka
- Dodajni materiali za navarjanje in nabrizgavanje
- Razvoj hidrostatičnih transmisij
- Bionski sistemi v industriji
- Letalstvo – Intervju
- Fluidna tehnika v Sloveniji skozi čas
- Podjetja predstavljajo

OPL

Rexroth
Bosch Group

Zastopstvo



Ergonomija
Vitka proizvodnja
Fleksibilna avtomatizacija

Evropska noč raziskovalcev 2017

Osrednji dogodek projekta Znanost za življenje, katerega glavni namen je popularizirati poklic raziskovalca, znanstvenika in ga približati širši javnosti, zlasti mладим, je **Evropska noč raziskovalcev**, ki je v Sloveniji potekala v sedmih krajih. Glavni ljubljanski dogodek letošnje Evropske noči raziskovalcev je bil v naku-povalnem središču Citypark 29. septembra 2017. Na dogodku se je na povabilo Nacionalnega inštituta za biologijo predstavil tudi Institut "Jožef Stefan".

Omenjenega dogodka sta se ude-ležili predstavnici Centra za pre-nos tehnologij in inovacij Špel-ca Kompara in Urška Mrgole ter mladi raziskovalec Žiga Zupanek z Odseka za anorgansko kemijo in tehnologijo (K1). Predstavniki IJS so pripravili interaktivne delavni-ce s poskusi, ki so privlačile tako najmlajše kot tudi odrasle. Največ pozornosti so mimoidoči nameni-li poskusom s tekočim dušikom. Opazovali so tudi sproščanje plina ogljikovega dioksida in se sezna-nili s krožno kromatografijo barvil flomastrov.

Obiskovalci stojnice Instituta "Jožef Stefan" so bili zadovoljni s po-nudbo in predstavljenimi poskusi. Izrazili so tudi veliko zanimanje za obisk Instituta "Jožef Stefan", ki ga sodelavci Centra za prenos tehnologij in inovacij organizira-mo v sklopu Štefanovih dni konec marca.

*Urška Mrgole, Špelca Kompara,
Mojca Šebjan Pušenjak,
Center za prenos tehnologij in ino-vacij na Institutu »Jožef Stefan«*



Predstavitev poskusa s tekočim dušikom.
Avtor fotografije: Robi Krumpak



Stojnica Instituta "Jožef Stefan".
Avtor fotografije: Robi Krumpak



SPLAČA SE BITI NAROČNIK



UGODNOSTI ZA
NAROČNIKE REVIJE

ZA SAMO 50€ DOBITE:

- celoletno naročnino na revijo IRT3000 (10 številk)
- strokovne vsebine na več kot 140 straneh
- vsakih 14 dni e-novice IRT3000 na osebni elektronski naslov
- možnost ugodnejšega nakupa strokovne literature

NAROČITE SE!

01 5800 884 info@irt3000.si www.irt3000.si/narocam

WWW.IRT3000.COM



Vsek novi naročnik prejme
majico in ovratni trak

Na voljo tudi digitalna različica revije