

**JUNIJ 2018**



## KAZALO

### Ne spregledajte

- ▶ *Elektrospoji d.o.o.*..... 1
- ▶ *HENNLICH d.o.o.*..... 2
- ▶ *Hermi d.o.o.*..... 2
- ▶ *Tipteh d.o.o.*..... 3
- ▶ *ICM sejmi*..... 4



## Elektrospoji d.o.o.



Podjetje Elektrospoji d.o.o. je v Sloveniji najbolj prepoznaven ponudnik komponent in rešitev spojne, krmilne, stikalne in instalacijske tehnike višje kakovosti za konkurenčno ceno. Deluje predvsem na industrijskih področjih avtomatizacije in strojogradnje ter elektroenergetike in infrastrukture.



Širitev in rast podjetja je usmerjena v izpolnjevanje specifičnih potreb kupcev in h konceptu vse na enem mestu. S kakovostno ponudbo, strokovno tehnično podporo in hitro dobavo iz zalog se želijo Elektrospoji čim bolj približati vsakemu kupcu posebej.

Pod sloganom "FIT za prihodnost" (Fleksibilnost | Inovativnost | Tehnologija) pomlajujejo ekipo, povečujejo strokovno usposobljenost in nudijo usmerjene rešitve, ki bodo zadovoljevale potrebe Industrije 4.0.

Več o podjetju si lahko preberete na [www.elektrospoji.si](http://www.elektrospoji.si).

[www.elektrospoji.si](http://www.elektrospoji.si)

## HENNLICH d.o.o.



### Ergonomija na delovnem mestu

Ergonomsko nastavljive delovne površine so danes del sodobnega in učinkovitega delovnega okolja. Električni dvižni stolpci ELS3 za pisarniške mize omogočajo hitro spreminjanje delovnega položaja iz sedečega v stoječega. Elegantno oblikovanje, tiho delovanje, stabilna zasnova in veliko nastavitveno območje (650 mm) omogočajo individualne prilagoditve ob varni zaustavitvi sistema, ko med premikom zazna oviro. Dvižni stolpci ELS3 so razviti za okvirje miz VariFrame in FixFrame, ki so nastavljivi po širini in primerni za različne velikosti vrhnjih plošč. Opremljeni so z različnimi krmilnimi in kontrolnimi enotami.



### Electric height adjustment for sit-to-stand workplaces

The electric lifting columns for the office sector make it effortless to change working positions between seated and standing positions and are characterized by an elegant and solid design, very quiet movement and large adjustment travel (650 mm). All systems are optionally available with a collision detection, which automatically stops the system if an obstacle blocks the travel path. ELS3 lifting column series were developed for table underframes that can be adjusted in length and adapted to different table top sizes. They can be equipped with different control elements.

[www.hennlich.si](http://www.hennlich.si)

## Hermi d.o.o.



### S strokovnostjo dosegamo pričakovanja. Z inovativnostjo jih presegamo.

V podjetju Hermi razvijamo in upravljamo štiri proizvodne programe: programa strelvodov in prenapetostne zaščite, program kabelskih nosilcev in program konstrukcijskih sistemov. Lastno znanje in inovativnost nam zagotavljata mesto med najboljšimi, saj lahko svojim strankam zagotovimo kakovostne in napredne rešitve, ki jih z visoko zmogljivo lastno proizvodnjo dobavimo zanesljivo in hitro.

Z nenehnim razvojem izpopolnjujemo svojo ponudbo in zagotavljamo vrhunske celostne rešitve za področja gospodarstva, gradbeništva, elektro industrije, telekomunikacij in ostalih področij.

Naša prednost je profesionalnost, naše vodilo sto odstotno zadovoljstvo strank. Poslujemo po najvišjih etičnih standardih, zato uporabljamo samo kakovostne in trajne material, ki so okolju neškodljivi.



### MOČ NARAVE, PREMOČ ZNANJA.

### With professionalism we achieve expectations. With innovation we exceed them.

In the company Hermi we develop and operate four production programs: lightning and surge protection, cable tray systems and mounting systems. Our own knowledge and innovation provide us a place among the best. We can offer our customers quality and advanced solutions that we deliver reliably and quickly with the help of our high-performance production.

By continuous development we are improving our offer and provide superior integrated





solutions in the field of economy, construction, electrical industry, telecommunications and other areas.

Our advantage is professionalism, and our principle is 100-percent customer satisfaction. We do business according to the highest ethical standards; therefore, we use only quality and durable environmental-friendly materials.

**THE POWER OF OUR KNOWLEDGE IS SUPERIOR TO THE FORCES OF NATURE.**

[www.hermi.si](http://www.hermi.si)

Tipteh d.o.o.

tipteh

### MQTT – protokol za Industrijo 4.0

MQTT je zanesljiv IoT protokol, uporaben tam kjer sta ključni nizka poraba energije in distribucija podatkov. Temelji na publish/subscribe modelu, kjer so podatki poslani klientom le ob spremembah oz. v časovnih intervalih. Če se povezava prekine, server skladišči podatke ter jih pošlje ob ponovni vzpostavitvi. Ker server sporoča le klientom, naročenim na naslov, mora imeti vsako sporočilo ustrezen naslov.

Prednosti MQTT so:

- varnost,
- idealen za omejena omrežja,
- zanesljiva arhitektura,
- obvestila ob prekinitvah,

Preberite več o primerih uporabe na [www.tipteh.si](http://www.tipteh.si)!



### MQTT – protocol for Industry 4.0

Learn more about MQTT, a lightweight and reliable protocol for IoT.

[www.tipteh.si](http://www.tipteh.si)

# Točka revije



**Točka revije** pomeni trgovino, kjer prejmeš revijo brezplačno  
**Točke revije** bodo objavljene na naši spletni strani  
**Točka revije** je lahko kjerkoli v Sloveniji, saj bomo tja poslali več revij

# MEHATRONIKE svet



**BREZPLAČNA REVIIJA**

[www.svet-me.si](http://www.svet-me.si)






**ICT 4 Industry**  
**12.-14.02.2019**  
 Ljubljana, Slovenia, GR  
[www.icm.si](http://www.icm.si), [it@icm.si](mailto:it@icm.si)  
 powered by **icm**



**Ljubljana, Slovenia, GR**  
**12.-14.02.2019**  
[www.icm.si](http://www.icm.si)    [ifam@icm.si](mailto:ifam@icm.si)

Mednarodni strokovni sejem za avtomatizacijo in mehatroniko

**International Trade Fair for Automation and Mechatronics**



international trade fair for automation & mechatronics



15

powered by **icm**



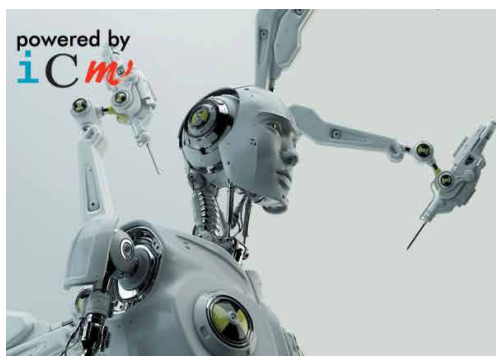
**INTRONIKA**

Mednarodni strokovni sejem za industrijsko in profesionalno elektroniko

International Trade Fair for industrial and professional electronics

**12.-14.02.2019**  
 Ljubljana, Slovenia, GR

powered by **icm** [www.icm.si](http://www.icm.si)



powered by **icm**

**Robotics**  
 Ljubljana, Slovenia, GR  
**12.-14.02.2019**  
[robotics@icm.si](mailto:robotics@icm.si)    [www.icm.si](http://www.icm.si)



**VODAQUA**  
 ALL ABOUT WATER & RECYCLING

**02.-04.10.2018**  
 Ljubljana, Slovenija, GR

powered by **icm**

Za morebitne slovnične napake v tekstih organizator ne odgovarja.