



KAZALO

Ne spregledajte

stran

Živimo na vodnem planetu 1

Spoznajte strokovnjake na področju voda

stran

Betaplast d.o.o. 2
Konik d.o.o. 2
VentilAQUA S.A. 3
MICROBIUM d.o.o. 3

Živimo na vodnem planetu

Ne spregledajte



Kar 70 % Zemlje je prekrito z vodo, od česar 97 % predstavlja slana voda, 2 % sladka voda v obliki ledu in le preostali 1 % je v obliki pitne vode. Slednja je nespecifično razporejena po planetu. Strokovnjaki v vodnem sektorju se zavedajo, da je razumevanje in kvantitativna ocena vodnih virov bistvenega pomena za ohranjanje trajnosti in prihodnje blaginje planeta – vode namreč ni možno nadomestiti.

Slovenija, s skupno površino vode 122 km², od tega zavzema obalno območje 46,6 km², namakalna zemljišča 100 km² in skupni obnovljivi vodni viri 32,1 km², ni izjema. Slovenski strokovnjaki se na različne zahteve in potrebe obdelave voda odzivajo z najsodobnejšimi tehnologijami in procesi.

VODA AQUA je edini strokovni sejem v Sloveniji, ki se v celoti osredotoča na vodo. Njegova vsebina zajema opremo in storitve, ki so povezane z obdelavo industrijske in pitne vode ter odpadnih voda, upravljanjem, urejanjem in rabo voda, varovanjem voda ter poplavno varnostjo, izgradnjo in vzdrževanjem vodne infrastrukture, vodnih objektov ipd. **Sejem se bo odvijal od 2. do 4. oktobra 2018 na Gospodarskem razstavišču v Ljubljani.**

Strokovni sejem **VODA AQUA** bo povezal proizvajalce, uvoznike in distributerje strojev, opreme, naprav, orodij in kemikalij, ki se uporabljajo v vodnem sektorju, povezal bo tudi vsa podjetja v vodnem gospodarstvu; komunalna podjetja, podjetja za raziskave in razvoj, izobraževalne ustanove, občine, ministrstva in nenazadnje tudi finančne ustanove, ki dodeljujejo finančna sredstva vodnemu sektorju preko skladov in posojil.

Sejem **VODA AQUA** je zasnovan tako, da zagotavlja komunikacijo in sodelovanje med vsemi strokovnjaki, vključenimi v vodni sektor, ki se vsakodnevno soočajo z dvojnimi izzivi – izpolnjevanjem zahtev svojih kupcev za trajnostne izdelke in storitve ter sočasnim upoštevanjem standardov ekologije in varstva okolja. Sejem jim bo omogočil razumevanje potreb in skrbi drugih sektorjev gospodarstva, s katerimi so tesno povezani, in kreiranje za vse strani koristnih poslovnih odnosov.

Ciljna skupina obiskovalcev sejma **VODA AQUA** so direktorji tovarn, vodje in inženirji iz industrij končnih uporabnikov, vodje proizvodenj, vladni in občinski uradniki, svetovalci in tehnokrati, komunalna podjetja, arhitekti, strokovnjaki za urbanistično načrtovanje in oblikovanje, organi, pristojni za podzemne vode, izobraževalne ustanove, distributerji, prodajalci, raziskovalci itd. Sejem bo obiskovalcem omogočil osvežitev profesionalnega znanja, mreženje ter iskanje rešitev za obstoječe in bodoče težave. Ob tem obiskovalcem nudimo tudi možnost udeležbe na t. i. Business Forumu, kjer bodo strokovnjaki razpravljali o doseženem napredku in izzivih, ki so pred nami v vodnem sektorju v Sloveniji in regiji.



Naj **VODA AQUA** dela za vaš uspeh, prijavite se kot razstavljaivec še danes! Za več informacij lahko obiščete našo spletno stran www.icm.si ali nas kontaktirate na voda-aqua@icm.si ter sales@icm.si.

Betaplast d.o.o.

Spoznajte strokovnjake



Betaplast d.o.o. je specialist za cevne sisteme iz plastičnih materialov.

PVC-U je visokokavostni material z višjo kemično odpornostjo. V uporabi je za pripravo vode in kemično industrijo, kot program pa vsebuje širok nabor cevnih elementov in ventilov ter raznovrstne naprave za merjenje in nadzor. Za bolj agresivne medije in višje temperature sta s podobnim programom v uporabi še PP-H in PVC-C, za najzahtevnejše aplikacije pa ABS in PVDF (farmacija, prehrabena industrija).

Prodajni program iz PE100 za distribucijo in komunalno infrastrukturo vsebuje elemente za čelno varjenje, prirobnične priključke in elemente z elektroporovno žico za elektrofuzijsko varjenje (do 16 barov za vodo in do 10 barov za plin).

Predizolirani ali večkomponentni cevni sistemi so v uporabi pretežno za hlajenje in prezračevanje v aplikacijah, kjer uporaba PE ali PVC-U ni mogoča.



www.betaplast.si
prodaja@betaplast.si

Konik d.o.o.

Spoznajte strokovnjake



Podjetje Konik d.o.o. se uspešno ukvarja z reševanjem težav s pitno vodo že 27 let. Pomagamo vam v boju proti vodnemu kamnu, legioneli in nečistočah v vodi.

Hydroflow je izjemno učinkovit proti vodnemu kamnu - prihrani pri stroških ogrevanja, podaljša življenjsko dobo naprav, preprečuje kopičenje vodnega kamna, odstrani obstoječ vodni kamen, je enostaven za namestitev, brez vzdrževanja, z nizkimi obratovalnimi stroški, brez kemikalij.

Proti razvoju legionele v pitni vodi poskrbi ICA system - ionizacijski sistem, ki s pomočjo ionov bakra in srebra 100% preprečuje razvoj legionele, zagotavlja neoporečno vodo, vi pa prihranite pri energiji, vodi in denarju.

Zaupali so nam Terme Krka d.d., Lek d.d., Komunalno podjetje Velenje, VO Čolnišče Zagorje, UKC Ljubljana....

Zaupajte nam tudi Vi!

www.e-konik.si



Company Konik d.o.o. has been successfully working on drinking water problems for 27 years. We help you in the fight against watercolor, legionella and impurities in the water.

Our range of HydroFLOW units, designed for a growing host of industries, are designed to treat biofouling, to improve filtration via flocculation, and to protect against limescale and many other types of scaling.

Our ICA Ionisation water treatment system successfully eliminates 100% Legionella bacteria from water. It's a precision controlled process based on the ionisation of copper and silver. We've saved enormous amount of energy, water and hours.

We were trusted by Terme Krka dd, Lek dd, Communal enterprise Velenje, VO Čolnišče Zagorje, UKC Ljubljana

Trust us too!

www.e-konik.si



VentilAQUA S.A.

Spoznajte strokovnjake

VentilAQUA S.A., it's an international company, with 20 years of experience on the project, design and execution, manufacturing, supply, installation and start-up of depuration equipment, in the industrial field, always trying to bring a new breath into the market with new technologies, industrialization capacity and quality above average.



Present in the Slovenian market for approx. 5 years, operating with the local partner F3M Levstek d.o.o., have been able together to develop many projects for several local industrial companies, from the food sector, waste management, chemical and textile sector, etc.

The manufacturing capacity of VentilAQUA, along with its constant R&D policy, allows to be able to present the most advance technical solutions for every challenge put by their clients.

www.ventilaqua.com
www.f3m.si

MICROBIUM d.o.o.

Spoznajte strokovnjake



MICROBIUM d.o.o. je podjetje, v katerem razvijamo, izdelujemo in tržiimo izdelke za hitro detekcijo bakterij v vodah in industrijskih tekočinah. Naša skrb je uporabnik, kateremu pomagamo sprejeti pomembno in pravilno odločitev v kritičnih primerih. Naša vizija je ne le omogočati pridobivanje rezultatov v nekaj minutah ampak celo predvidevati stanja v prihodnosti.

Med našimi storitvami in izdelki izpostavljam:

- » **pametni inkubator za zaznavanje E. coli in koliformnih bakterij,**
- » **testerje/sisteme za zaznavanje in štetje bakterij v vodah z občutljivostjo nekaj bakterij na mL,**
- » **prvi on-line sistem v Sloveniji in svetu za analizo mikrobiološke kakovosti pitne vode,**
- » **mikrobiološke preskuse voda po ISO standardih v našem laboratoriju,**
- » **identifikacijo mikrobov,**
- » **svetovanje na področju mikrobiologije voda,**
- » **laboratorijsko oprema in pohištvo.**

Microbium d.o.o. is start-up company founded in response to the needs of the industry, which is challenged by microbial contaminations. We develop, produce and distribute products for fast detection of bacteria in water and industrial liquids. Beside that, we provide consulting services and microbiological analysis in our specialized laboratory.



Microbium d.o.o.
Brnčičeva 5
1231 Ljubljana – Črnuče, Slovenija
+386 30 255 470 (Gregor Zupin)
info@microbium.si
www.microbium.si



LJUBLJANA, SLOVENIJA, GR
02 - 04 OKTOBER 2018



icm
CLEAN ME
INDUSTRIAL & COMMERCIAL CLEANING EXHIBITION

WWW.ICM.SI , CLEANME@ICM.SI



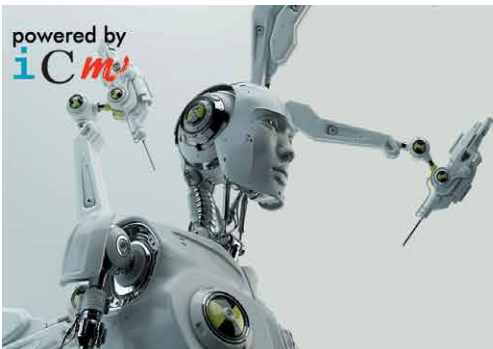
Ljubljana, Slovenia, GR
12.-14.02.2019

www.icm.si www.ifam.si

Mednarodni strokovni sejem za avtomatizacijo International Trade Fair for Automation

IFAM
International trade fair for automation & mechatronics

powered by **icm**



powered by **icm**

Robotics
Ljubljana, Slovenia, GR
12.-14.02.2019
robotic@icm.si www.icm.si



INTRONIKA

Mednarodni strokovni sejem za profesionalno elektroniko International Trade Fair for professional electronics

12.-14.02.2019
Ljubljana, Slovenia, GR

powered by **icm** www.icm.si



ICT 4Industry

12.-14.02.2019
Ljubljana, Slovenia, GR

powered by **icm**