

POZVÁNKA PRE VYSTAVOVATEĽOV

Vážení obchodní priatelia,

Brno, marec 2019

dovoľujeme si Vás pozvať k účasti na najväčší svetový veľtrh odpadového hospodárstva a ochrany životného prostredia pod názvom



IFAT 2020

21. medzinárodný odborný veľtrh pre vodu,
odpadovú vodu, odpady a recykláciu
Výstavisko Mníchov, 04. - 08. 05. 2020

Dôvody pre Vašu účasť:

- Minulý ročník veľtrhu **IFAT** zaznamenal obrovský úspech, usporiadateľ veľtrhu preto vyšiel v ústrety požiadavkám priemyslu a skrátil periodicitu konania veľtrhu na 2 roky.
- Veľtrh **IFAT** je najväčším veľtrhom na svete vo svojom odbore. Posledného ročníka sa zúčastnilo **rekordných 3 305 vystavovateľov z 58 krajín na výstavnej ploche 260 000 m²**.
- Posledný ročník veľtrhu **IFAT navštívilo 142 500 odborných návštevníkov**, pričom nezvyčajne vysoký bol podiel **zahranicznych návštevníkov (45%), ktorí prišli zo 160 krajín sveta**.
- Veľtrh **IFAT** reaguje na aktuálne potreby odvetvia, spektrum ponuky bolo preto rozšírené o ďalšie dôležité odbory (viac v odborovom členení na ďalšej strane).
- Veľtrh **IFAT** je podporovaný najvýznamnejšími európskymi odbornými kruhmi.

Cenové podmienky účasti:

Oficiálna cena za prenájom výstavnej plochy:

- radová expozícia: EUR 183,-/m²
- rohová expozícia: EUR 193,-/m²
- z troch strán otvorená: EUR 198,-/m²
- zo štyroch strán otvorená: EUR 204,-/m²
- vonkajšia plocha: EUR 98,-/m²
- registračný poplatok vystavovateľa: EUR 300,-
- povinný zápis do katalógu: EUR 295,-

UZÁVIERKA PRIHLÁŠOK: 30. 04. 2019

Odporúčanie: Prihláste sa nezáväzne online k účasti do tohto dátumu, tým si iba rezervujete požadovanú výstavnú plochu (veľtrh bude opäť vypredaný). Zmluvne sa zaviazete k účasti až dostanete na jeseň t. r. od veľtržnej správy ponúknuté umiestnenia v príslušnom odbore a Vy toto umiestnenie písomne odsúhlasíte.

Veríme, že sa rozhodnete k účasti na tomto prestížnom svetovom veľtrhu

S priateľským pozdravom

Ing. Jaroslav Vondruška
zástupca Messe München pre SR a ČR
vondruska@expocs.cz



NÁVRATKA
ODBOROVÉ ČLENENIE



NÁVRATKA

Adresa: Expo-Consult+Service spol. s r.o., Příkop 4, 604 45 Brno

Tel: +420 545 176 158, e-mail: info@expocs.cz

ODBOROVÉ ČLENENIE VEĽTRHU IFAT 2020

1. Hydraulické inžinýrství a výstavba studní

- 1.1 Ochrana, vývoj a údržba vod
- 1.2 Protipovodňová a pobřežní ochrana
- 1.3 Technologie zavlažování a odvodnění
- 1.4 Konstrukce a regenerace studní

2. Dobývání vody, zpracování odpadních vod

- 2.1 Mechanicko-fyzikální procesy
- 2.2 Chemicko-fyzikální procesy
- 2.3 Biochemické procesy
- 2.4 Membránové procesy
- 2.5 Zpracování kalu a zbytkových látek
- 2.6 Využití bahna a zbytkových látek
- 2.7 Výroba a přepracování plynu
- 2.8 Vybavení
 - 2.8.1 Pitná voda
 - 2.8.2 Procesní voda
 - 2.8.3 Využití dešťové vody
 - 2.8.4 Odpadní voda
- 2.9 Rekuperace tepla/ výroba a úspora energie

3. Rozvod vody a kanalizace

- 3.1 Roury a potrubní armatury
 - 3.1.10 Tlakové potrubí
 - 3.1.11 Trubkové průchodky
 - 3.1.12 Příslušenství potrubí
 - 3.1.13 Detekce a monitorování úniků
 - 3.1.14 Detekční technologie (trubky, kabely)
 - 3.2 Šachty a speciální konstrukce
 - 3.3 Odtoky
 - 3.4 Kování
 - 3.5 Těsnění
 - 3.6 Ochrana před korozi
 - 3.7 Konstrukce a údržba
 - 3.7.1 Otevřené konstrukce
 - 3.7.2 Bezvýkopové technologie
 - 3.7.3 Čištění
 - 3.7.4 Dozor
 - 3.7.5 Renovace
 - 3.8 Srážková voda
 - 3.9 Vodní nádrže s pitnou vodou

4. Stroje a zařízení ve vodním hospodářství

- 4.1 Pumpy a čerpadla
- 4.2 Procesní měřicí a řídicí technologie
- 4.3 Mechanická zařízení a řídicí technologie
- 4.4 Elektronické instalace
- 4.5 Přenosová technika
- 4.6 Jiná zařízení a příslušenství

5. Zpracování odpadů, recyklace

- 5.1 Odvoz odpadu, doprava
- 5.2 Jízdní vozidla a nástavby
- 5.3 Zpracování odpadů a recyklace
 - 5.3.1 Screening
 - 5.3.2 Třídící zařízení
 - 5.3.3 Drtící stroje
 - 5.3.4 Mixéry
 - 5.3.5 Sušičky
 - 5.3.6 Lisy
 - 5.3.6.1 Balící lisy
 - 5.3.7 Zásobníky, dopravníky a měřicí zařízení
- 5.4 Biologické zpracování a kompostace
- 5.5 Deponace
- 5.6 Zařízení a vybavení pro recyklaci a využití sekundárních surovin
- 5.7 Přenosové techniky, fluidní technologie a agregáty
- 5.8 Příslušenství a opotřebené díly
- 5.9 Zařízení pro všeobecné účely, přístroje a příslušenství
- 5.10 Prevence úrazů a bezpečnost

6. Generování energie ze sekundárních surovin a odpadových materiálů

- 6.1 Zařízení na výrobu bioplynu
- 6.2 Tepelné zpracování
- 6.3 Využití skládkového plynu
- 6.4 Zpracování substrátu, dopravní a krmné systémy
- 6.5 Přeprava a úprava plynu
- 6.6 Využití plynu
- 6.7 Zpracování fermentačních odpadních materiálů
- 6.8 Logistika biomasy

7. Úklid, údržba a zimní silniční služby v ulicích

- 7.1 Úklid a údržba ulic
- 7.2 Zimní silniční služby

8. Management nebezpečných látek

- 8.1 Úprava půdy a podzemních vod
- 8.2 Odstraňování znečišťujících látek v budovách /demolice budov
- 8.3 Předcházení nehodám a bezpečnost
- 8.4 Analýza a laboratorní techniky/služby

9. Čištění od spalin, extrakce vzduchu, kontrola znečištění ovzduší

- 9.1 Separace tekutin a pevných látek
- 9.2. Separace škodlivých plynů
- 9.3 Čištění spalin
- 9.4 Biologické čištění výfukových plynů
- 9.5 Ostatní zařízení a příslušenství
- 9.6 Chemické procesy
- 9.7 Kondenzační procesy
- 9.8 Katalytické procesy
- 9.9 Tepelné procesy
- 9.10 Pachové ošetření

10. Služby v oblasti vody a recyklace

- 10.1 Zásobování vodou a likvidace odpadních vod
- 10.2 Služby na recyklaci a likvidaci odpadů
- 10.3 Dodavatelé druhotných surovin
- 10.4 Uživatelé druhotných surovin
- 10.5 Poradenské a inženýrské služby
- 10.6 Poradenství pro management a organizaci
- 10.7 Informační technologie
- 10.8 Financování

11. Analýza a laboratorní techniky pro vodu a recyklaci

- 11.1 Analýza a laboratorní techniky – voda
- 11.2 Analýza a laboratorní techniky – recyklace

12. Vzdělávání, výzkum a přenos technologií

- 12.1 Odborné vzdělávání a další vzdělávání
- 12.2 Univerzity
- 12.3 Výzkumné instituty
- 12.4 Obchodní asociace a instituce
- 12.5 Odborná vydavatelství

13. Udržitelnost v silniční výstavbě

- 13.1 Demoliční procesy
- 13.2 Předtřídění
- 13.3 Stlačování procesního řetězce
- 13.4 Zpracování
- 13.5 Využití
- 13.6 Procesy instalace
- 13.7 Materiály pro stavbu silnic
- 13.8 Digitalizace
- 13.9 Výzkum a přenos technologií
- 13.10 Služby silniční výstavby



Máme záujem zúčastniť sa veľtrhu IFAT 2020 ako vystavovateľ, zašlite nám prosím pokyny pre prihlásenie.

Názov firmy:.....

Kontaktná osoba:.....

Ulica:.....

PSČ:..... Mesto:.....

Tel.:..... E-mail:.....

www..... dátum + podpis.....